Baumshulen, großgärtnerei, Staudenkulturen.

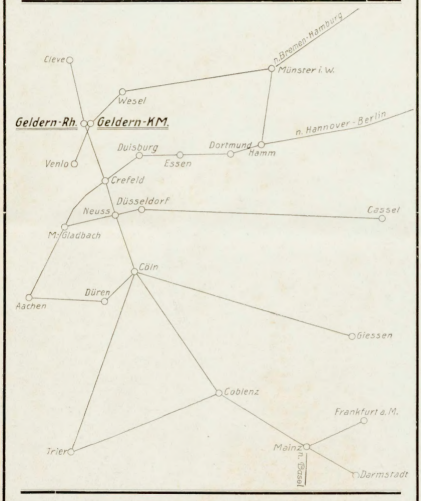
Baumschulen, großgärtnerei, Staudenkulturen.

Geldern (Pheinland)





Jac. Beterams Söhne A.-G. Baumschulen Großgärtnerei Staudenkulturen Geldern (Rheinland)



Korrespondenz-Adresse:

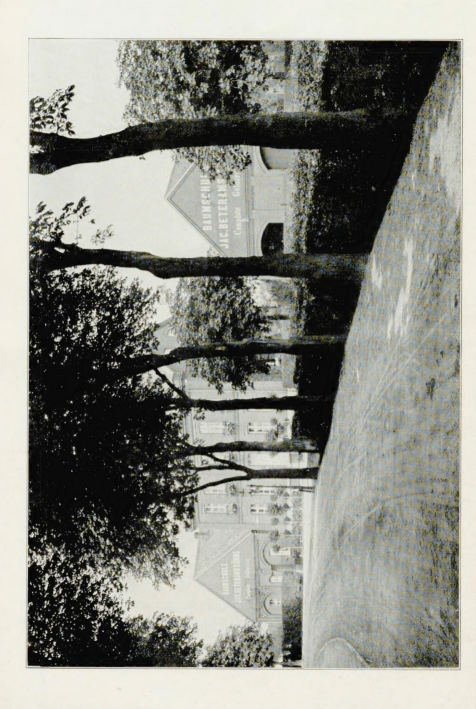
Jac. Beterams Söhne A.-G. Geldern (Rheinland)

Telegramm-Adresse:
Beterams Söhne Geldern

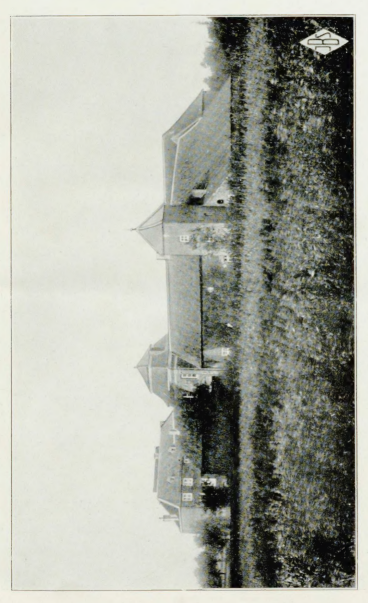
Fernsprecher: Geldern No. 222 Bankkonto:

Reichsbank-GirokontoKrefeld Barmer Bankverein Krefeld Kreissparkasse Geldern Stadtsparkasse Geldern

Postscheckkonto: Köln No. 4942



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)



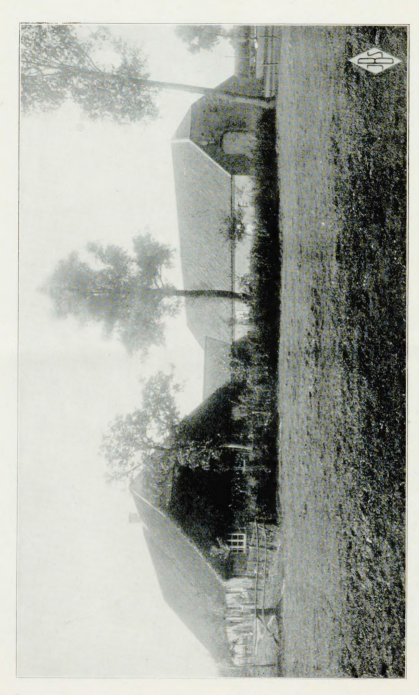
Verwaltungsgebände unserer Baumschulen in Issum7,, Gut Steege"



Eingang zu unserem Baumschulen-Gut "HAUS STEEGE".
Junge Ulmen-Allee.



Verwaltungsgebäude unserer Baumschulen in Winnekendonk "Gut Woldershof"



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)

Verkaufs- und Lieferungs-Bedingungen

Die Bedingungen gelten zwischen uns und dem Auftraggeber als rechtlich bindend. Erfüllungsort und Gerichtsstand für alle Verpflichtungen beider Teile ist Geldern. Mit Erscheinen eines neuen Kataloges oder Preisverzeichnisses verlieren die älteren ihre Gültigkeit.

Preise und Zahlung. Die Preise gelten in Reichsmark (1 Rm. = 10/42 U.-S.-A.-Dollar) rein netto ab Baumschule bzw. Gärtnerei ohne Skonto und Portoabzug. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule oder Gärtnerei sind die Preise der Preisliste nicht massgebend. Nur bestätigte Aufträge gelten als angenommen.

Der Hundertpreis beginnt bei der Entnahme von 50 Stück einer Art und Form oder bei uns überlassener Sortenwahl, der Tausendpreis bei 500 Stück, der Zehntausendpreis bei 5000 Stück. Nach dem Ausland wird nur gegen vorherige Kasse geliefert.

Falls nichts anderes vereinbart, werden alle Aufträge gegen Nachnahme ausgeführt. Langjährigen Geschäftsfreunden, sowie uns bekannten Firmen, auch neuen Bestellern bei gut lautender Referenz-Auskunft, gewähren wir gerne, nach Vereinbarung, Ziel. Bei Zielüberschreitung sind alle Beträge vom Verfalltag ab 20/0 über Reichsbankdiskont zu verzinsen.

Versand. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers, Lieferungsmöglichkeit bleibt vorbehalten.

Für etwa auf dem Versandweg durch Verzögerung, Frost oder auf andere Weise hervorgerufene Schäden sind wir nicht haftbar.

Im Interesse der Empfänger werden die Sendungen gegen Schaden während des Transports für Rechnung der Empfänger versichert. Bei etwaigem Schadenfalle bitten wir den Empfänger, sich direkt an die Versicherungsgesellschaft zu wenden und die unseren Rechnungen beiliegenden Anweisungen der Versicherungsgesellschaft zu beachten.

Sollte durch irgendwelche Umstände, wie Wagenmangel, Gütersperre, Arbeitermangel aller Art, Streiks, Betriebseinschränkung oder Betriebsstillstand, behördliche Verfügungen usw., die Ausführung übernommener Aufträge erschwert oder unmöglich gemacht werden, so haben wir das Recht, ganz oder teilweise davon zurückzutreten, ohne Schadenersatz leisten zu müssen.

- Verpackung. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Werkstoff und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.
- Rollgeld. Das Rollgeld zur Bahn trägt der Besteller, es richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen; angefangene Zentner werden für voll gerechnet. Bei Wagenladungen werden nur die wirklichen Fuhrlöhne berechnet.

Das Rollgeld wird durch die Bahn als Barvorschuss nachgenommen.

Bürgschaft. Bürgschaft für das Anwachsen kann nicht übernommen werden,

Bürgschaft für Sortenechtheit wird nur bis zum Rechnungswert der Pflanze geleistet, darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden. Bei solchen Ersatzforderungen muss der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

- Ersatz. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten ist. Dies ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt und die Stückzahl der einzelnen Sorten über zehn nicht hinausgeht.
- Muster und Masse. Muster sollen nur die Durchschnittsqualität zeigen, es können nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe ausfallen.

Masse sind nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.

Beschwerden. Beschwerden können nur berücksichtigt werden, wenn sie spätestens innerhalb 3 Tagen nach Empfang der Ware bei Meidung des Ausschlusses erfolgen.

Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist. Bei nachweisbar nicht vertragsmässiger Lieferung nehmen wir die Ware zurück, falls eine gütliche Einigung über Preisminderung nicht zu erzielen ist, jedoch hat der Besteller alsdann die Kosten der Rückfracht zu tragen. Alle weiteren Ansprüche sind ausgeschlossen.

Zur gefl. Beachtung!

Indem wir hiermit unserer geehrten Kundschaft unser neues, reich illustriertes Hauptpreisverzeichnis überreichen, danken wir zunächst für das Vertrauen, das uns bisher von allen Seiten in so reichem Masse zuteil geworden ist.

Wir werden auch fernerhin bemüht bleiben, durch gewissenhafte und sorgfältige Ausführung der Aufträge unsere Geschäftsfreunde in jeder Beziehung zufriedenzustellen und bitten höflichst, sich bei Bedarf in den hier aufgeführten

Artikeln unserer Firma als Bezugsquelle bedienen zu wollen.

Die vielen Anerkennungen, welche uns alljährlich zugehen, beweisen uns, dass das zum Versand gebrachte Pflanzenmaterial in allen Gegenden Deutschlands bei sachgemässer Behandlung vorzüglich weitergedeiht, ohne sich erst an Boden- und Klimaverhältnisse gewöhnen zu müssen. Die auf unserem milden Lehmboden herangezogenen Obst- und Ziergehölze, welche jeglichen Schutzes gegen ungünstige Witterungseinflüsse entbehren, haben eine bedeutend härtere und widerstandsfähigere Bewurzelung als solche von leichten, sandigen, moorigen und sumpfigen Böden Hollands und den Küstengebieten Deutschlands.

Alle unsere Geschäftsfreunde, Gartenliebhaber und sonstige Interessenten laden wir zum Besuche unserer Baumschulen und Pflanzenkulturen höflichst ein. Bei eintretendem Bedarf wird durch eigene Anschauung und Besprechung an Ort und Stelle die zu treffende Wahl wesentlich erleichtert und vereinfacht.

Die geehrten Besucher wollen sich dann stets zunächst nach dem Kontor Gelder-Str. 4/6 bemühen, wo auf Wunsch Auto zur Verfügung steht und unter sachkundiger Beratung jede gewünschte Auskunft gegeben werden kann. Unsere Gewächshauskulturen befinden sich in der Nähe des Bahnhofs

Unsere **Gewächshauskulturen** befinden sich in der Nähe des Bahnhofs Geldern-Rheinisch, Strecke Köln-Cleve — und bilden mit 62 Gewächshäusern und vielen Mistbeetkästen eine überdeckte Glasfläche von ca. **10 pr. Morgen.**

Unsere Baumschulen umfassen insgesamt 800 pr. Morgen, davon entfallen auf Geldern 304 Morgen, Winnekendonk "Gut Woldershof" 140 Morgen, Issum "Gut Steege" 260 Morgen, Achterhuck "Gut Singendonkshof" 106 Morgen.

Der Versand geschieht nur ab Geldern.

Unsere Firma ist in Deutschland die einzige, welche neben Baumschulkulturen auch Gewächshauskulturen in so bedeutendem Masstabe betreibt, dass Behörden, Garten- und Grundbesitzer nicht allein den für Obstgärten, Promenaden und Parkanlagen nötigen Bedarf in Bäumen, Koniferen, Ziergehölzen usw. bei uns decken können, sondern auch die für derartige Anlagen erforderlichen Dekorationspflanzen, Palmen, Lorbeerbäume und sonstige Topfpflanzen vorteilhaft zu beziehen in der Lage sind.

Sollte jemand der geehrten Empfänger von diesem Katalog keinen Gebrauch machen können, so bitten wir, denselben in Bekanntenkreisen gütigst weiter-

geben zu wollen.

Wer von unserer geehrten Kundschaft 3 Jahre hintereinander keinen Auftrag eingeschickt hat, erhält den Katalog nur noch auf besonderen Wunsch zugesandt.

Jac. Beterams Söhne A.=G.

Für Parkanlagen, Zier- und Nutzgärten, Hausgärten und Obstpflanzungen jeder Art

übernehmen wir die vollständigen **Pflanzenlieferungen** eventl. franko Empfangsstation. Persönliche Auswahl der Pflanzen in unseren 800 Morgen grossen Kulturen ist uns stets willkommen, zumal da von vielen Arten noch andere als hier verzeichnete Stärken vorhanden sind. Auskunft über Behandlung der Pflanzen, Baumschnitt usw. wird gern erteilt, und zwar ist eine

Besichtigung unserer eigenen Kulturen in Form- und Musterbäumen hierfür am zweckdienlichsten. Unsere Obstbaumschulen unterstehen der Kontrolle der Landwirtschaftskammer für die

Rheinprovinz.

Die Ausführung von Gartenanlagen, sowie die Bepflanzung von Strassen können wir leider nicht übernehmen, da während der hierzu geeigneten Zeit unser ganzes Personal mit dem Versand beschäftigt ist. Wir sind indessen gern bereit, Adressen von Gartenarchitekten oder Landschaftsgärtnern, die sich mit solchen Arbeiten befassen und die uns mit der Lieferung des Pflanzenmaterials betrauen, anzugeben. Auch in diesem Falle kommen die in vorliegendem Verzeichnis notierten Preise in Anrechnung.

Der Obstbau

Wert. Der hohe Wert des Obstbaues für den Landwirt und den Gartenbesitzer ist sowohl in wert. Der none wert des Oostbaats in den Landwicht der der der der Deutsch-lands macht sich ein lebinftes Interesse für den Obstbau immer mehr geltend, da die Einfuhr von ausländischem Obst von Jahr zu Jahr zunimmt. Im Jahre 1927 wurden allein für über 330 Millionen Reichsmark Weintrauben, Bananen, Apfelsinen, Birnen, Aepfel, Zwetschen usw. abb Anthonen Reichsmark Weinbrauben, Danahen, Apreisinen, Birnen, Aepiet, Zweisenen usw. eingeführt. Es ist daher auch eine vaterländische Pflicht, den Obstbau in Deutschland durch erhöhte Anpflanzung von Obstbäumen zu fördern, um dadurch die Handelsbilanz günstig zu beeinflussen und die ungeheuren Summen für ausländisches Obst, Südfrüchte und dergleichen unserem Nationalvermögen zu erhalten.

Sortenwahl. Deutschland ist zum Obstbau geeignet wie kaum ein anderes Land, das zeigen uns die herrlichen Obstarten, welche wir überall in unserem Vaterlande alljährlich ernten und die in bezug auf Aroma, milde Säure und Feinheit von keinem ausländischen Obst übertroffen werden. Deshalb möchten auch wir nicht zurückstehen mit der Mahnung: "Jeder Grundbesitzer trage zu seinem Teil dazu bei, die Obsterzeugung jeder Art in erhöhtem Masse zu fördern!"

Wenn eine Obsteffanzung sich rentabel gestalten soll, so pflanze man nie einer plötzlichen Eingebung folgend, sondern nach reiflicher Ueberlegung und Rücksprache mit einem erfahrenen Fachmann, der Lage, Klima und Bodenart kennt und darnach möglichst marktfähige Obstsorten auswählt. Man pflanze nicht nur feine Tafelsorten, sondern berücksichtige auf freiliegenden Acckern, an Wegen und Chausseen solche Sorten, die, solange sie am Baume sitzen, ein weniger verlockendes Aussehen haben, widerstandsfähig und in dieser Zeit noch nicht schmackhaft sind, später aber als gute Wirtschafts- und Marktfrüchte gern gekauft werden. Man beachte auch die für jede Gegend von den Landwirtschaftskammern und der Deutschen Obstbaugesellschaft empfohlenen Sorten und pflanze in der Nähe grosser Städte, Badeorte und Verkehrszentren genügend frühreifende Sorten an, die dort meist flotten Absatz finden. Bei grösseren Obstpflanzungen sollten möglichst viel Bäume einer Sorte gewählt werden, deren Früchte leichter verkauft werden als ein Gemisch aus allen möglichen Sorten. Zum bequemeren Abernten nehme man Sorten von verschiedener Reifezeit.

Bei der Bepflanzung des Hausgartens berücksichtige man, dass das ganze Jahr hindurch Tafel- und Wirtschaftsobst zur Verfügung steht. Man pflanze demgemäss früh-, mittel- und spätreifende Kern- und Steinobstsorten und alle Arten Beerenobst, welches durch seinen Saftreichtum

gerade in den Sommermonaten im Haushalt unentbehrlich ist

Falls uns die Wahl der Obstsorten überlassen bleibt, bitten wir um genaue Angaben über die Lage, Klima und Bodenverhältnisse der Anbaufläche, ob früh-, mittel- oder spätreifende Sorten, ob Tafel- oder Wirtschaftsfrucht gewünscht wird. Bei Anpflanzung für Erwerbszwecke sind auch Angaben über die Absatzverhältnisse von Wichtigkeit, da in diesem Falle neben der Güte der Frucht auch die Haltbarkeit und Versandfähigkeit berücksichtigt werden muss.

Obstbaumformen. Hochstämme pflanze man meist dort an, wo ein feldmässiger Obstbau mit landwirtschaftlichen Zwischenkulturen betrieben werden soll, auch an Strassen, in Hausgärten, in denen noch Unterfrüchte gezogen werden sollen und auf Baumwiesen gebe man ihnen den Vorzug. Der Mittelstamm ist meist da zu empfehlen, wo gegen starke Stürme kein Schutz geboten ist, z.B. in der Nähe der Meeresküsten, auch an Berglehnen und auf Obstfeldern, die wegen ihres

geringen Bodenwertes nicht durch intensive Unterkultur ausgenutzt werden können.

Die vielen Wandflächen an den Gebäuden der Landsfädte und Dörfer mache man durch Anpflanzung von Obstspalieren nutzbar. Durch die erhöhte Wärmeaufnahme an den Wänden erlangen die Früchte die schönste Ausbildung und Schmackhaftigkeit. Wie freundlich sieht ein Haus aus, dessen Fenster von den Ranken eines gutgepflegten Weinstocks umrankt sind, oder eine Wand, an der ein Spalierbaum seine wohlgeformten Arme ausbreitet, die im Frühjahr mit Blüten übersät sind, im Sommer durch das saftige Grün des Laubes dem Auge wohltun und im Herbst, mit lachenden Früchten behangen, zum Schmause einladen. Weintrauben, Pfirsiche, Aprikosen, Winterbirnen und von Aepfeln der "Weisse Winterkalvill" kommen für südliche Lagen in Betracht. Für östliche und westliche Lagen wären Aepfel-, Früh- und Herbstbirnen, einige Kirschen und Pflaumen zu empfehlen, während an der Nordseite nur noch die Schattenmorelle oder Nordkirsche gedeiht.

Nebenkulturen. Zur intensiven Ausnutzung von Obstplantagen tritt dann die Anpflanzung von Stachel-, Johannis-, Himbeeren, Erdbeeren, Spargel und Rhabarber hinzu, welche schon in den ersten Jahren Erträge liefern und so zu einer baldigen Verzierung der Anlage beitragen. Gute Erträge in bezug auf Güte und Menge des Obstes liefern Verrier- und U-Formen und die senkrechten Schnurbäume, die bei einer besseren Ausnutzung der Wandflächen an Mauern und freistehenden Spalieren verhältnismässig wenig Raum einnehmen und deshalb neben grösseren Erwerbsobstbau-Anlagen auch in kleinen Hausgärten mit Erfolg angepflanzt werden können. Von grosser Bedeutung für den heimischen Obstbau ist auch der Strassenobstbau, der nicht nur wegen des Obstertrages, sondern auch wegen der Anregung, welche die vielen begangenen Strassen für weitere Obstpflanzungen geben, weiteste Verbreitung seitens der Behörden und besonders der Landgemeinden verdient.

Siedlungen. In engster Verbindung zur Wohnungsreform unserer Tage steht die Siedlungsund Kleingartenfrage. In der Nähe der Städte werden ausgedehnte Geländeflächen hierfür bereitgestellt, um das Sehnen des Grosstadtbewohners nach der Natur und dem Garten zu befriedigen. Hier sind die Zwergobstbäume, besonders aber der Buschbaum, der senkrechte Schnurbaum, die Spindelpyramide, und das Spalier die passendsten Baumformen, welche bei dem meist beschränkten Raum in Frage kommen.

Pflanzung. Die beste Grundlage für das gute Gedeihen einer Obstpflanzung sind gesunde, junge und wüchsige Bäume und die sorgfältige und sachgemässe Pflanzung derselben. Letztere kann im Herbst und auch im Frühjahr vorgenommen werden, in kaltgründigen und sehr feuchten Gegenden ist jedoch Frühjahrspflanzung vorzuziehen. Die Pflanzgrube soll wenigstens 1 m bis 1,5 m im Quadrat haben und etwa 1 m tief sein; beim Auswerfen des Bodens trennt man denselben nach seiner Beschaffenheit, damit die bessere Erde in die den Wurzeln zugänglichen Schichten geworfen werden kann, während der schlechtere Boden entweder durch besseren ersetzt oder an die Oberfläche gebracht wird.

Die Pflanzweiten für Kernobst- und Süsskirschen-Hochstämme betragen 8-12 m, für das übrige Steinobst 6-8 m, für Spaliere mit schrägen Aesten 4 m, für Verrier-Palmetten mit

2 Etagen 2 m, mit 3 Etagen 3 m, für wagerechte Schnurbäume 1 armig 3 m, 2 armig 4-6 m, für Pyramiden und Buschobst siehe unter Buschobst Seite 11.

Vor der Anpflanzung sind alle Wurzeln mit einem scharfen Messer so zu schneiden, dass die Schnittfläche nach unten gerichtet ist. Der zu verwendende Dünger, welcher nicht zu strohig sein darf, wird mit der Pflanzerde vorher vermischt und so eingebracht, dass er in der oberen Erdschicht, aber nicht tiefer als 35 cm liegt, wo die Nährstoffe ihre Wirkung behalten. In kalk-armem Boden ist neben Stalldünger auch eine Untermischung von Kalk oder Thomasschlacke und Kali von gutem Einfluss auf die Entwickelung der Bäume.

Von grosser Wichtigkeit ist, dass die Erde überall zwischen die Wurzeln geschüttet wird und dass der Baum nicht zu tief steht; der leicht erkenntliche Wurzelhals muss mit der Oberfläche abschneiden. Hierbei ist zu beachten, dass der gelockerte Boden nachsetzt und dementsprechend ein höheres Setzen der Bäume erforderlich ist. Nach der Pflanzung werden die Bäume an den nach Süden stehenden Baumpfahl lose angebunden, damit sie noch so viel Spielraum haben, um sich mit dem gelockerten Boden setzen zu können. Das Befestigen des Baumbandes erfolgt erst im zweiten Jahre. Im Frühjahr ist ein durchdringendes Giessen, welches bei Bedarf wiederholt werden muss, von grösster Wichtigkeit für das gute Anwachsen.

Der Schnitt der Obstbäume kann bei Frühjahrspflanzung sofort erfolgen, bei Herbst-

pflanzung jedoch erst im Frühjahr, und zwar schneidet man im allgemeinen etwa ¹/₃ des ein-jährigen Triebes zurück. Man achte darauf, dass das oberste Auge stets nach aussen gerichtet steht.

Ueber den Schnitt und die Behandlung älterer Obstbäume und Formbäume empfiehlt sich die Anschaffung eines einschlägigen Fachwerkes oder Berufung eines erfahrenen Fachmannes.

Qualitätsbezeichnung.

Der Obstbau, wie vorstehend kurz angedeutet, kann nur einen guten Erfolg versprechen, wenn die Bäume allen Anforderungen bezüglichtguter Bewurzelung, fachgemässer Anzucht und gesunden Aufbaues entsprechen. Hierzu bietet die günstige Lage unserer Baumschulen die beste Gewähr. Authaues einspielten. Der sandige Lehnboden, auf dem zum guten Gedeihen der Obst- und Zierbäume eine regelmässige Wechselwirtschaft mit landwirtschaftlichen Kulturen betrieben wird, bildet für die gute Bewurzelung die günstigste Vorbedingung. Die sorgfältig durchgeführte natürliche Düngung, wozu unsere ausgedehnten landwirtschaftlichen Betriebe den Dung liefern, im Verein mit einer gründlichen Bodenbearheitung durch Hackpflüge gewährleisten eine Anreicherung des Bodens mit Humus und die gleichzeitig notwendige Reinigung und Lüftung desselben, so dass der Wuchs unserer sämtlichen Erzeugnisse ein in jeder Beziehung gesunder und für das Weitergedeihen und den zu erwartenden Fruchtertrag durchaus günstiger ist. Unsere werten Geschäftsfreunde können daher stets damit rechnen, ein fehlerfreies, Erfolg versprechendes Pflanzenmaterial von uns zu erhalten, das allen Bedingungen einer I. Qualität entspricht.

Der Bund deutscher Baumschulenbesitzer hat für die Baumschulerzeugnisse Merkmale, welche die erste Qualität kennzeichnen, aufgestellt und herausgegeben. Wir lassen diese hier folgen:

1. Obsthochstämme sind Bäume mit guten Wurzelvermögen, geraden, fehlertreien, konischen Stämmen mit 180 -200 cm Stammhöhe. Die Krone kann ein- oder mehrjährig sein und muss einschliesslich des durchgehenden geraden Mitteltriebes 5 Kronentriebe haben. Sofern es sich um mehrjährige Kronen handelt, müssen sie sachgemäss geschnitten sein. Die letztjährigen Jahrestriebe der Krone müssen eine für die betreffende Sorte normale Länge aufweisen. In Zentimetern lässt sich diese nicht festlegen, da das Längenwachstum zu verschieden ist (vergleichsweise Ananas-Rtte. zu Landsberger Rtte.). Bei einjährigen Kronenveredlungen gilt eine Krone mit mindestens 3 normalen Trieben als erste Qualität. Alle Kopfveredlungen müssen gut verwachsen sein. Süsskirschen müssen auf hellrindigen Sämlingen der hell- und kleinfrüchtigen wilden Vogelkirsche (Pr. avium) stehen, sofern nichts anderes ausdrücklich angegeben ist. Die handelsübliche Stammstärke für erste Qualität ist, wenn keine besonderen Abmachungen vorliegen, 7-8 cm Stamm-umfang, die anderen Stärken sind 8-9, 9-10, 10-12 cm. Der Stammumfang wird 1 m über dem Boden gemessen.

2. Obstmittelstämme (Halbstämme). Die Stammhöhe beträgt 125-150 cm, der Stammumfang wird auf halber Höhe gemessen. Die handelsübliche Stammstärke für I. Qualität ist 6-7 cm,

wird auf natioer flohe gemessen. Die handesitielen Stammer in P. Quanta ist 6-7 cm, im übrigen wird die gleiche Beschaftenheit wie bei Hochstämmen verlangt.

3. Buschbäume (Niederstämme). Alle Kernobstbäume müssen auf Zwergunterlagen veredelt sein, sofern nichts anderes vereinbart ist. Einer besonderen Vereinbartung bedarf es nicht bei denjenigen Birnensorten, welche auf Quitte nicht gedeihen. Sauerkirschen müssen auf Prunus Mahaleb veredelt sein. Bei Pfirsichen muss die Unterlage angegeben werden. Stammhöhe ca. 40 cm, nicht unter 35 cm. Ein guter Buschbaum soll 5 Aeste einschliesslich Leittrieb haben, ältere Buschbäume sollen durch entsprechenden Rückschnitt herangezogen sein. Ein regelmässiger

Astabstand ist nicht erforderlich. Die Bäume müssen den Sorten entsprechend wüchsig sein.
4. Formobstbäume: Alle Kernobstbäume müssen auf Zwergunterlage veredelt sein, sofern nichts anderes vereinbart ist. Einer besonderen Vereinbarung bedarf es nicht bei denjenigen Birnensorten, welche auf Quitte nicht gedeihen. Sauerkirschen müssen auf Prunus Mahaleb ver-Birnensorten, welche auf Quitte nicht gedeihen. Sauerkirschen müssen auf Prunus Mahaleb veredelt sein. Für Aepfelschnurbäume oder U-Formen muss bei Unterlage Doucin die Unterlage
angegeben sein; die Angabe der Unterlage im Sortenverzeichnis genügt. Die einjährigen Triebe
müssen stets die für die regelmässige Form entsprechende Normallänge haben und gut wüchsig

sein. Für wagerechte Schnurbäume kommt nur Paradies bzw. Quitte in Frage.

a) Pyramiden: Stammhöhe zirka 40 cm, nicht unter 35 cm. Etagenentfernung zirka 40 cm,

in jeder Etage 5 ungefähr gleichstarke Aeste, der Leittrieb muss gerade sein.

b) Spallere mit schrägen Aesten: Stammhöhe zirka 40 cm, nicht unter 35 cm. Etagen-entfernung etwa 40 cm. Die Etagenäste sollen möglichst gleichständig sein, d. h. wenn der unterste Seitenzweig rechts steht, soll dies bei den folgenden Etagen ebenso sein. Der Mitteltrieb soll möglichst durch ein nach vorn stehendes Auge verlängert werden.

c) Verrierpalmetten: Stammhöhe zirka 40 cm, nicht unter 35 cm. Entfernung der Aeste 35 oder 40 cm. Die äusseren Etagenäste sollen mit Fruchtholz besetzt sein; das oberste "U" muss vollständig ausgebildet sein und die Triebe müssen eine der Form entsprechende Normallänge haben. Es ist zukünftig nur auf 40 cm zu formieren.

d) U-Formen: Stammhöhe zirka 40 cm, nicht unter 35 cm. Entfernung der Aeste 35 oder 40 cm, bei Neuformierungen 40 cm. Bei mehrjährigen Bäumen soll der untere Teil der Aeste

mit Fruchtholz besetzt, der einjährige Trieb entsprechend wüchsig sein. Die Unterlage ist anzugeben; die Angabe der Unterlage im Sortenverzeichnis genügt.

zugeben; die Angabe der Unterlage im Sorienverzeichnis genügt.
e) Schnurbäume, wagerecht: Stammhöhe zirka 40 cm, nicht unter 35 cm. Die Biegungsstelle muss rechtwinklig sein. Der zweite Arm soll in gleicher Höhe der ersten Biegungsstelle abbiegen und die Arme sollen möglichst gleich lang sein. Unterlage nur Paradies bzw. Quitte.
f) Schnurbäume, senkrechte: Stammhöhe zirka 30 cm. Der Stamm soll gerade sein. Mehr-

- jährige Schnurbäume sollen bis auf den letzten Jahrestrieb von unten auf möglichst gleichmässig mit Fruchtholz besetzt sein. Der letzte Trieb soll entsprechend lang sein und ein gutes Wachstum zeigen. Die Unterlage muss angegeben sein; die Angabe der Unterlage im Sortenverzeichnis genügt.
- g) Fächerformen von Schattenmorellen, Pfirsich und Aprikosen: Stammhöhe zirka 40 cm. h) Einjährige Veredlungen: Die einjährigen Veredlungen sollen eine Mindestlänge von 60 cm haben. Es ist anzugeben, ob auf Wildling oder Zwergunterlage veredelt ist. Bei Angeboten von Handveredlungen ist dieses ausdrücklich zu bemerken mit Unterlage und Längenangabe.

as Buscho

Der deutsche Obstbau hat in der Buschobstkultur eine beachtenswerte Erweiterung erfahren, die dem Obstzüchter die Möglichkeit gibt, bald nach der Anpflanzung reichliche Ernten von feinem

l'afelobst bei intensiver Ausnutzung des Landes zu erhalten.

Der Buschbaum ist ein niederstämmiger, unter dem mässigenden Einfluss eines schwachwachsenden Wildlings gezogener Obstbaum, der in keiner Weise durch den Schnitt in eine gewisse Form gezwängt werden darf, sondern sich möglichst frei und natürlich entwickeln muss. Deshalb schneidet man nur dort, wo Zweige zu lang und geil wachsen, zu dicht stehen oder sich gegenseitig kreuzen, um hierdurch das Gleichgewicht im Aufbau des Busches zu erhalten und das Astgerüst zu stärken. Bei Pfirsichen, Aprikosen und Sauerkirschen darf man jährlich nur einmal im

erfolgreiche Gedeihen einer Buschobstpflanzung. Ungeeignet sind ganz schwere Lehmböden, kalt-

gründige Ländereien mit hohem Grundwasserstand, trockener Sandboden und hohe Gebirgslagen. Wenn auch die Tragbarkeit und das Alter der Hochstämme vom 12. bis 15. Jahre nach der Pflanzung die Ergiebigkeit und Dauer eines Buschbaumes weit übersteigen, so hat doch eine Buschobstpflanzung beachtenswerte Vorteile, wenn die oben angeführten Vorbedingungen über Lage und Boden erfüllt sind. Der Buschbaum beansprucht wegen seines zwergigen Wuchses bedeutend weniger Raum als ein Hochstamm und seine Tragbarkeit beginnt schon mit dem 2. bis 4. Jahre nach der Pflanzung. Die Anlage- und Unterhaltungskosten einer Buschbaumpflanzung sind nicht so hoch wie bei Hochstämmen, da der Preis der Buschbäume geringer ist und die Bodenbearbeitung und Düngung weit weniger Arbeit erfordert. Auch die Reinhaltung von Ungeziefer und das Abernten

der Früchte sind leichter auszuführen und daher schneller und billiger zu bewerkstelligen.
Als Obstarten haben sich Aepfel, Birnen, Pflaumen, Sauerkirschen und für wärmere Lagen Pfirsiche und Aprikosen gut bewährt. Zur Anpflanzung sind bei grösseren Flächen 2- oder 3 jährige Veredlungen zu empfehlen, dagegen kann man für Hausgärten oder kleinere Anlagen, bei denen es auf die Höhe der Anlagekosten nicht ankommt, ältere Jahrgänge pflanzen, da diese meist schon

früher Erträge bringen.

Die Pflanzweite der Buschbäume beträgt in geschlossenen Anlagen für Aepfel auf Paradies etwa 4 m, für Veredlungen auf Doucin 4-6 m, für Birnen auf Quitte 4-5 m, für Sauerkirschen und Aprikosen 4-6 m, für Pfirsiche 4-6 m im Quadrat. Die Unterschiede der Entfernungen richten sich nach der Lage und Bodenbeschaffenheit und Umfang der Baumkrone; man wähle bei sehr guten Lagen die grössten Entfernungen, die man je nach der geringeren Bodenart entsprechend herabsetzen kann.

Ueber Sortenwahl, welche ganz besonders wichtig ist, finden Interessenten Aufstellungen

hinter den entsprechenden Sortimenten.

Herbstpfla

In Laienkreisen wird der Vorteil der Herbstpflanzung noch viel zu wenig beachtet; wir möchten diese deshalb hiermit ganz besonders empfehlen, soweit es sich um Obstbäume und Laub-

hölzer handelt.

Ein im Herbst gepflanzter Baum oder Strauch setzt sich im Laufe des Winters mit dem aufgelockerten Erdreich und bildet bei milder Witterung schon in den Wintermonaten frische Wurzeln, so dass das Wachstum im Frühjahr beginnen kann. Dasselbe trifft auch noch bei zeitiger Frühjahrspflanzung zu, dagegen kann eine spätere Pflanzung leicht zu Misserfolgen führen, da die zu dieser Jahreszeit häufig auftretenden trockenen und kalten Winde die Holzteile austrocknen und die Bildung von Faserwurzeln, welche die Saftzufuhr bewirken, erschweren; in solchen Fällen giesse man die Pflanzungen immer gut an.

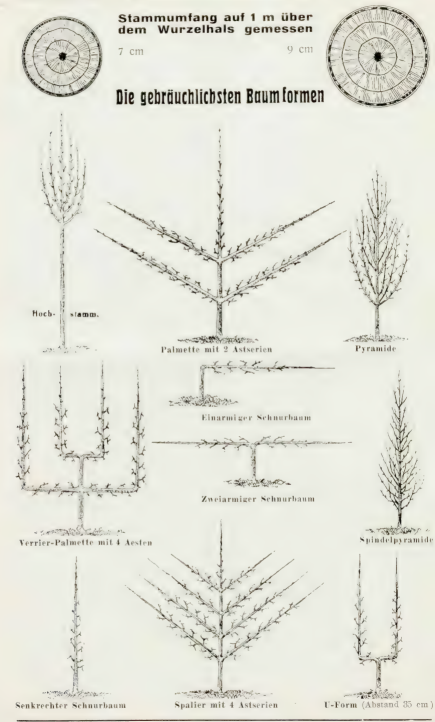
Nur in ganz schweren und nassen Böden und in kälteren Lagen ist die Frühjahrspflanzung

der Herbstpflanzung vorzuziehen.

Da aber auch die Frühjahrsversandzeit oft sehr kurz ist, liegt es im Interesse einer schnelleren Erledigung der Aufträge, besonders grössere Bestellungen schon im Herbst aufzugeben.

Pflanzenkrankheiten u. Schädlinge

Neben einer gründlichen und sachgemässen Pflege der Obstbäume ist auch auf die Gesund-Neben einer grundichen und sachgemassen Fiege der Obstbaume ist auch auf die Gesunderhaltung derselben besonderes Gewicht zu legen. Wie der Mensch und die Tiere mancherlei Krunkheiten ausgesetzt sind, so finden wir solche Erscheinungen auch bei den Pflanzen und was uns hier besonders berührt, bei den Obstbäumen. Kein Schädling und keine Krunkheit darf sie in ihrer Entwicklung stören und die Ernten schmälern. Wir haben deshalb eine kleine Flugschrift herausgegeben, welche die Vorbeugungs- und Bekämpfungsmassnahmen der wichtigsten Krunkheiten und Schädlinge behandelt und die auf Wunsch an unsere geehrte Kundschaft kostenlos versendet wird.



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)

Aepfel

Der Apfelbaum ist von allen Obstsorten der wertvollste und wirtschaftlich wichtigste. Seine Früchte lassen sich am längsten in frischem Zustande erhalten, so dass man bei richtiger Sortenwahl vom Juli bis zum Sommer des nächsten Jahres Aepfel im Haushalt haben kann. Der Apfel ist nicht nur zum Rohgenuss die gesündeste Frucht, sondern man kann aus ihr auch Mus, Gelee, Wein und Dörr-Er verträgt weite Transporte und ist daher auch als Handelsfrucht sehr geschätzt.

Der Apfelbaum liebt im allgemeinen eine freie Lage, gedeiht fast in jedem kultivierten Boden vom Sand bis zum Lehm) bei genügender Feuchtigkeit, entsprechender Düngung und Kalkzufuhr. Da derselbe ein Flachwurzler ist, braucht man ihm nicht unbedingt tiefgrundigen Boden zu geben, denn er kann sich schon mit einer kultivierten Erdschicht von 75/100 cm begnügen.

TY C I was Padan mamasan)	1 St.	10 St.	100 St.
(Umfang 1 m vom Boden gemessen)	R M.	R M.	R M.
Hochstämme, 7-8 cm Stammumfang	3,50	32,—	300,-
, 8 9 , , , , , , , , , , , , , , ,	4,	36,-	330,—
, 9–10 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4,50	40,—	360,—
" 10—12 ", "	5,	45,	400,—
Halbstämme, 7—8 " 1,25—1,50 m hoch.	3,—	27,—	225,—
" 8—10 "	3,50	32,—	300,-
Spaliere mit 1 Astserie	3,	27.	225,
2 Astserien	5,	45,	375,-
" 3	6.	54,-	450
" , 4 " extra Auslese mit reichl. Fruchtholz	7-10	_	
Verrier-Palmetten mit 4 aufrechten Aesten, 35 cm Abstand	12.	108,	
U-Formen 2 35	4,50	40,—	340,-
Kesselformen " 4—5 Aesten, etwa 2—3 m hoch	15 - 30		
Pyramiden mit 1 Astserie	3,—	27,	225,—
2 Astserien	5,50	50.	415, =
, 3	6,50	60,	460,
extra stark mit Fruchtholz	7 - 10	_	
Buschbäume, 2—3 jährig	2,50	23,—	190,-
3 4	3,50	32,	265,
, 4—5 " extra stark	4-6	_	
Schnurbäume, senkrechte (Kordons), 2—3 jährige	2,50	23,—	190,-
3—4	3,	27,—	225,
wagerechte 2 armig 2-3	3,50	32,—	265,—
2 3 1	4,50	40,	340,
1 2—3	3,—	27,-	225,-
, 1 , 3-4 ,	3,50	32,—	265,-
Einjährige Veredelungen, ca. 1—1,60 m hoch "	1,—	9,	75,

Die Hochstämme und Halbstämme sind auf Wildling, Pyramiden, Spindeln und Spaliere auf Doucin, Schnurbäume auf Paradies veredelt.

Die Buchstaben H. M. P. Sp. C. 1j., welche vor den einzelnen Sortennamen stehen, geben an, in welcher Form dieselben abgebbar sind, und zwar bedeutet:

an, in weicher Form dieseiben angebnar sind, und zwar bewerdet.

H.—Hochstamm, M.—Mittelstamm od. Halbstamm, P.—Pyramide, senkr. Kordon u. Buschb.

Sp.—Spalier. C.—Wagerecht. Schnurbaum. 1j.—Einjährige Veredlung.

Die für die Rheinprovinz und den Kreis Geldern empfohlenen Aepfel, wie auch die nach ihrer Reifezeit und Verwendungsmöglichkeit geordneten Sorten folgen gleich hinter diesem Sortimentsverzeichnis. Die hinter den Beschreibungen stehenden Monate stellen im allgemeinen die Genussreifezeit der Sorten dar.

Unser Gesamtvorrat in Obstbäumen aller Formen zählt mehrere Hunderttausend.

- H. M. P. Sp. C. Adersleber Kalvill. Grosse wohlschmeckende und saftige Tafelfrucht von herrlichem Aroma und köstlichem Kalvillgeschmack. Baum früh- und reichtragend, weniger empfindlich und anspruchsvoll als der weisse Winterkalvill, von dem er stammt. Dezember-März,
 - Alantapfel. Mittelgrosse, gute Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht, Baum reichtragend, gedeiht auch bei gutem Boden in rauhen Lagen. November-März.
- Ananas-Renette. Bekannter, sehr beliebter, mittelgrosser, goldgelber Tafel-P. Sp. C. und Marktapfel von ananasännlichem, gewürzigem Geschmack; in kräftigem Boden sehr reichtragend. Vorzüglich für Buschobstpflanzungen. November-März.
- Apfel aus Croncels. Grosse, weisslich-grüne Tafel-, Wirtschafts- und Markt-frucht von weinsäuerlichem Geschmack. Baum gedeiht in allen Lagen und ist H. M. P. Sp. C. sehr fruchtbar. September-November.
- H. M. P. Sp. C. Apfel ohne Gleichen. (Sans pareil.) Englische Züchtung, von grosser Fruchtbarkeit, die sich schon am einjährigen Holze entwickelt. Dezember-Februar.

- H.M.P.Sp.C. Baumanns Renette. Grosser, sehr haltbarer, hübsch rot gefärbter, saftreicher Winter- und Frühjahrsapfel von gewürzhaft-weinsäuerlichem Geschmack. Der starkwüchsige, gesunde und unempfindliche Baum gedeiht in jedem kultivierten Boden und allen Lagen. Vorzüglicher Garten-, Feld- und Strassenbaum. Januar-April.
- H.M.P.Sp.C. Bismarckapfel. Sehr grosser Schau-, Wirtschafts- und auch Tafelapfel von lebhaft roter und karminrot gestreifter F\u00e4rbung und weins\u00e4uerlichem Geschmack. Baum ist starkwachsend und ungemein reichtragend, schon am einj\u00e4hrigen Holze. F\u00fcr alle B\u00fcden und Lagen. Nov.-Febr.
- H.M.P.Sp.C. Boikenapfel. Grosse, breitkugelige Frucht von gelber Färbung, sonnenseits rötlich angehaucht. Tafel-, Wirtschafts- und Dörrfrucht. Baum hat eine hohe und breite Krone, ist sehr tragbar und spätblühend, er gedeiht in jedem Boden und allen rauhen Lagen und eignet sich zur Anpflanzung auf Feldern, Wiesen und an Strassen. Januar-Sommer.
- H.M.P.Sp.C. Canada--Renette (Pariser Rambour-Renette). Sehr grosser Tafel-, Markt- und Weinapfel I. Ranges, von grünlich-gelber Färbung und feinem gewürzhaft-süssweinigem Geschmack. Baum verlangt guten feuchten Boden in geschützter Lage. Die Fruchtbarkeit tritt früh ein, ist reich u. regelmässig. Für Haus- und Obstgärten. Dezember-Mai
- H.M.P.Sp.C. **Cellini.** Schöne, grosse, karmesinrot gefärbte Marktfrucht von weinsäuerlichem, etwas gewürztem Geschmack. Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht, ungemein reich- und sehr frühtragend, für jeden Boden geeignet. Oktober-November.
- H.M.P.Sp.C. Champagner-Renette (Herrenapfel, Loskrieger, Zwiebelapfel). Mittelgrosser, sehr haltbarer Wein- und Tafelapfel von gelber, rötlich angehauchter Färbung. Das Fleisch ist fein, mürbe, saftig, weinsäuerlich. Baum ist mittelgross, spätblübend, gedeilt in jedem Boden, auch an Wegen, Strassen und anderen windigen Stellen, auch für Haus- und Obstgürten. Januar-Sommer.
- H.M.P.Sp.C. Charlamowsky (Herzogin v. Oldenburg). Frucht gross, flach gebaut, von säuerlich würzigem Geschmack. Bester Frühapfel, bald und fast jährlich reichtragend, ist auch für rauhe Lagen passend. Ausgezeichnete Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht. Für Haus- und Obstgärten. Widerstandsfähig gegen Krankheiten. August-September.
- H.M.P.Sp. Cludius' Herbstapfel. Ziemlich grosse, gute Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht von gewürzt-süssweinigem Geschmack. Baum früh- und sehr reichtragend, anspruchslos an Boden und Lage. September-November.
- H.M.P. Coulons Renette. Grosse, vortreffliche Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht von saftig-süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum sehr fruchtbar, in allen Lagen gut gedeihend. Dezember-März.
- H.M.P.Sp.C. Cox' Orangen-Renette. Vorzügliche Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht von mittlerer Grösse und gelber, sonnenseits karmesin gestreifter Färbung und gewürzhaft-süssweinigem Geschmack. Der reichtragende Baum ist im allgemeinen nicht wählerisch, verlangt aber in kalten Gegenden etwas geschützte Lage. Für Hausund Obstgärten. November-März.
- H.M.P.Sp. Danziger Kantapfel. Ziemlich grosse, leuchtend rote Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht mit sehr mürbem Fleisch und gewürzhaft-süssweinigem Geschmack. Baum starkwüchsig und früh tragbar. Für alle Lagen. Oktober-Februar. H.M.P.Sp.C. Deutscher Gold-Pepping. Kleiner, äusserst schätzbarer Tafelapfel von goldgelber.
- H.M.P.Sp.C. Deutscher Gold-Pepping. Kleiner, äusserst schätzbarer Tafelapfel von goldgelber Färbung; Fleisch ist fein und fest, von würzigem Weingeschmack. Frucht darf nicht vor der letzten Oktober-Woche abgeerntet werden. Baum gesund und fruchtbar. Gedeiht in jedem Boden. Dezember-April.
- H.M.P.Sp.C. Edel-Borsdorfer. Ausgezeichnete haltbare Tafel- und Marktfrucht von delikatem, weinartigen Zuckergeschmack. Baum verlangt guten, tiefgründigen Boden und nicht zu warme Lage, spätblühend und spättragend. Für Garten und Feld. November-Februar.
- H.M.P.Sp. Ernst Bosch. Ein von der Ananasrenette stammender, feiner saftiger Tafelapfel von augenehm gewürztem, weinigem Geschmack. Baum ist schwachwüchsig und sehr tragbar. Für bessere Lagen. November Januar.
- H.M.P.Sp.C. Gellammter Kardinal. Grosser rot gestreifter Tafel- und Wirtschaftsapfel von augenehm weinigem Geschmack. Baum in allen Lagen und Böden früh und reich tragbar. November-Januar.
- H.M.P. Geheimrat Dr. Oldenburg. Hochfeiner Tafel- und Marktapfel von gelber, sonnenseits stark geröteter Farbe und edlem Geschmack. Baum ist gesund, in allen Formen reichtragend, anspruchslos an Boden und Lage. Oktober—Dezember.
- H.M.P.Sp.C. Gelber Bellefleur. Vorzüglicher gelber Tafelapfel von edlem, süssweinigem, würzigem Geschmack. Blüht spät und ist sehr fruchtbar, Guter Ersatz für den Weissen Winterkalvill in Gegenden, wo derselbe nicht mehr gedeiht. Für alle Lagen. November-April.
- M.H.P.Sp.C. Gelber Edelaptel (Golden noble). Frucht gross, zitroneugelb, von feinem, weinsäuerlich-gewürztem Geschmack, für Tafel und Wirtschaft. Baum ist starkwüchsig, kommt in jedem Boden fort und ist auch in rauhen Lagen und zur Bepflanzung von Strassen geeignet. Oktober-November.
- H.M.P.sp.C. **Gelber Richard.** Ziemlich grosse, vorzügliche zitronengelbe Tafelfrucht von aromatischem, weinigem Geschmack. Baum wächst mässig und ist auch in rauher Lage reichtragend. Er liebt etwas feuchten Boden. Für Haus- und Obstgärten.
- II.M.P. Goldrenette Freiherr v. Berlepsch. Ziemlich grosse, gute Tafelfrucht, von grüngelber, karmesinvot gestreifter Färbung. Das Fleisch ist zart und von fein gewürztem, süssweinigem Renetteugeschmack. Baum starkwüchsig und sehr fruchtbar. Für alle Lagen und Bodenarten. Eignet sich auch zur Anpflanzung in Obstaulagen. Dezember-Frühjahr.

H.M.P.Sp.C. Gold-Renette von Blenheim. Vorzügliche grosse Tafel- und Marktfrucht von würzigem Weingeschmack und schön orangegelber, sonnenseits roter Färbung. Baum ist starkwüchsig, sehr fruchtbar und gedeiht in allen Lagen. Für Haus- und November-März

ii.M.P.Sp.C. **Grahams Jubiläumsapfel.** Grosse gute Wirtschafts- und Marktfrucht von goldgelber Farbe, festem Fleisch und süsssäuerlich-würzigem Geschmack. Baum wächst kräftig, blüht spät und ist alljährlich tragbar. November-März.

H.M.P.Sp.C. Graue französische Renette. Mittelgrosse, graubraune, leicht gerötete und berostete Frucht mit lockerem Fleisch und gewürzt-weinsäuerlichem Geschmack. Verlangt kräftigen, etwas feuchten Boden. Die Frucht muss spät geerntet werden, da sie sonst leicht welkt. Für Haus- u. Obstgärten u. nicht zu nassen Boden. Nov.-März.

H.M.P.Sp.C. Graue Herbst-Renette (Rabau, Lederapfel). Frucht mittelgross, gelblich-grün, bräunlichrot verwaschen und etwas berostet, Fleisch mürbe, saftig, gewürzt und weinig. Baum liebt feuchten tiefgründigen und warmen Boden, an Lage nicht anspruchsvoll. Für Haus- und Obstgärten. Oktober-Dezember.

H.M.P.Sp.C. **Gravensteiner.** Bekannte, besonders im Küstenklima und den nord- und west-deutschen Niederungen vorzüglich gedeihende Tafelfrucht von goldgelber, sonnenseits karmesinrot gestreifter Färbung. Das Fleisch ist locker, weich, saftig, von stark gewürztem, ananasartigem Geschmack und köstlichem Aroma. Einer der feinsten Tafeläpfel. Baum verlangt etwas feuchte Lage. September-Dezember.

Vorzügl. Tafel-, Markt- und H.M.P. Sp.C. Grosse Casseler Renette (deutsche Goldrenette). Weinapfel von goldgelber, sonnenseits streifig geröteter Färbung und süssem, renettenartigem Geschmack. Für alle Lagen, sehr guter Strassenbaum. Februar-Juli.

Grosser Rheinischer Bohnapfel (Grosser B.). Reichssorte. Sehr guter Tafel-,

H.M.P.Sp. Wirtschafts-u. Marktapfel von hellgelber, rötlich gestreifter Färbung u. weinsäuerlichem Geschmack. Vorzüglich zur Weinbereitung. Zum Rohgenuss im Frühjahr schmackhaft. Gedeiht noch in rauhen Lagen und ist ein beliebter Strassenbaum. Winter-Sommer.

Grossherzog Friedrich von Baden. Grosser, feiner Tafelapfel von silssweinigem Geschmack, welcher in allen Lagen gedeiht und wegen seiner Fruchtbarkeit sehr gerühmt wird. Für den Massenanbau. Oktober-Dezember.

Harberts Renette. Grosser gelber, rotgestreifter, guter, saftreicher Tafelapfel von gewürztem Geschmack. Für mässig feuchten, nicht zu kalten Boden. Für Obstgärten, Feld- und Strassenpflanzung. November-Dezember. 11 M.P.Sp.

H.M.P.Sp.C.

Hawthornden. Mittelgrosse, saftreiche Wirtschaftsfrucht, von säuerlichem Geschmack H.M.P.Sp.C. für alle Lagen. Baum ist früh-, ungemein reich- und regelmässig tragend. Oktober

Jacob Lebel. Reichssorte. Grosse, zitronengelbe, hellrot marmorierte, saftreiche Frucht von angenehm weinsäuerlichem Zuckergeschmack. Baum bildet eine breite H.M.P.C. Krone, ist starkwachsend und sehr reichtragend, anspruchslos an Boden und Lage. Für Obstpflanzungen in nicht zu warmer Lage, besonders für Höhenlagen. Sep-

Jonathan. Mittelgrosser, sehr feiner, mattgelber und geröteter, saftiger Apfel von H.M.P. vorzüglichem, weinsäuerlichem Geschmack. Baum ist gesund und sehr reichtragend, für Durchschuittslagen. Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Dezember-Januar.

H.M.P.Sp.C. Kaiser Alexander. Sehr grosse, sonnenseits leuchtend rote, prachtvolle Markt-und Schaufrucht, mit lockerem Fleisch und weinsäuerlichem Geschmack. Baum in allen Lagen regelmässig und reichtragend. Oktober-November.

Kerri Pepping. Frucht mittelgross, fast rot. November-Dezember.
Königinapfel (The Queen). Grosser, prachtvoll goldgelber und rotgetuschter Apfel
mit zartem, weissem, fast schmelzendem, weinsäuerlichem, schwach gewürzten
Fleisch. Baum sehr tragbar. Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Oktober-Dezember. H.M.P.

Königl. Kurzstiel (Court Pendu rouge royal). Mittelgrosser, schöner, edler Tafel-und Wirtschaftsapfel, für besseren, etwas feuchten Boden. Das feine Fleisch hat H.M.P.Sp.C. einen gewürzhaften weinigen Zuckergeschn.ack. Frucht darf nicht vor Ende Oktober

einen gewürzhaften weinigen Zuckergeschmack. Frucht darf nicht vor Ende Oktober geerntet werden. Winter-April.

II.M.P.Sp.C. Landsberger Renette. Grosser, schöner gelber Wirtschafts- und Marktapfel von süssweinigem, leicht gewürztem Geschmack. Baum in allen Lagen tragbar. Für Obstpflanzungen jeder Art und schr guter Strassenbaum. November-Januar.

II.M.P.Sp.C. Lanes Prinz Albert. Sehr grosser, rotgestreifter Wirtschaftsapfel von aussergewöhnlicher Fruchtbarkeit. Für alle Lagen, Haus- und Obstgärten. November-März.

Langtons Sondergleichen. Grosser, sehr schöner guter Tafel-, Wein- und Wirtschaftsapfel. Das saftreiche Fleisch hat einen erfrischenden, etwas gewürzten weinsäuerlichen Geschmack. Baum ist kräftig, sehr tragbar, nicht empfindlich, gedeibt in iedem Boden und ieder Lage. Oktober-November.

deiht in jedem Boden und jeder Lage. Oktober-November.

H.M.P.Sp.C. London-Pepping. Grosse, gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht von gelber, tiefrot verwaschener Färbung. Das Fleisch ist fein, saftreich und von süssweinigem gewürztem Geschmack. Baum ist kräftig, sehr fruchtbar, gedeiht in jedem Boden und ist auch zur Bepflanzung von Wegen und Strassen geeignet. Januar-April.

H.M.P. p.C. Lord Grosvenor. Grosse saftige Markt- und Wirtschaftsfrucht von weinsäuerlichem Geschmack. Baum wächst kräftig, gedeiht in allen Lagen und ist von unerreichter, früh eintretender Fruchtbarkeit. Für Haus-u. Obstgärten. Vorzügl. Buschbaum. Sept.-Nov.

H.M.P.Sp.C. Lord Suffield. Weissgelber, grosser, schöner Wirtschaftsupfel, von süssem, weinsüuerlichem Geschmack. Baum sehr fruchtbar, für alle Lagen. September-Oktober. H.M.P.Sp. Luxemburger Renette. Grosse, gelbgrüne Frucht, von kräftigem, renettenartigem

Dezember-Mai. Geschmack.

H.M.P.Sp.C. Manks Küchenapfel (Manks Codlin). Gute mittelgrosse, saftreiche Tafel-, Wirtschaftsund Marktfrucht von wachsgelber Färbung und süssweinigem Geschmack. In allen Lagen früh- und reichtragend. September-November.

Minister von Hammerstein. Grosse, wachsgelbe, saftreiche Tafel- und Wirtschafts-H. M.P. Sp.C. frucht von aromatischem, süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum ist früh- und reichtragend. Für warme Lagen. Dezember-April.

- H.M.P.Sp.C. **Nathusius' Taubenapfel.** Mittelgrosser, kegelförmiger Apfel, von lebhaft karmesinroter Färbung. Tafelzierde I. Ranges. Fleisch fein und zart, etwas bittermandetartig gewürzt. Dezember-April.
- H.M.P.Sp. Oberdiecks Renette. Mittelgrosser, sehr wertvoller Winterapfel, von grünlich-gelber, sonnenseits schwach geröteter Färbung und hervorragendem, weinigem Zuckergeschmack. Baum gedeiht in jedem Boden und ist nicht empfindlich. Für Garten, Feld und Strassen. Januar-April.
- H.M.P. Ontarioapfel. Reichssorte. Ziemlich grosse, aus Amerika stammende Tafel- und Marktfrucht, von gelbl., sonnenseits roter Färb. u. mit saftig., erfrischend. weinsäuerlich. Geschmack. Baum früh- u. reichtragend. Für Obstpflanzungen jeder Art. Jan.-April.
- II.M.P.Sp.C. Orléans-Renette (Triumph-Renette, New-Yorker Renette, doppelte Gold-Renette).

 Eine grosse, für alle Zwecke empfehlenswerte Tafel- und Marktfrucht I. Ranges.
 Der ziemlich grosse, goldgelbe Apfel hat ein feines, saftiges Fleisch von delikatem,
 weinsäuerlichem Zuckergeschmack. Baum verlangt kräftigen Boden in geschützter
 Lage und ist dann aber reichtragend. Für Haus- und Obstgürten. November-April.
- H.M.P.Sp.C. **Parkers Pepping.** Mittelgrosser, grauer, weinig gewürzter Tafel- und Marktapfel für nicht zu trockenen Boden. Dezember-April.
- H.M.P.Sp.C. Peasgoods Goldrenette (P. Unvergleichlicher). Sehr grosse, prächt, gelbe, sonnenseits rot gef. Tafel-, Schau- u. Wirtschaftsfrucht, von angenehm weinigem Geschmack. Baum ist in allen Lagen und Formen früh- und reichtragend. November-Anfang Januar.
- H.P.Sp.C. **Pfirsichroter Sommerapfel.** Mittelgrosse, gute u. schöne Tafel- u. Markt-, auch Wirtschaftstrucht. Baum früh- und reichtragend, für alle Lagen. Aug.—Anf.Sept.
- H.M.P.Sp. Prinzenaptel (Hasenkopf, Berliner Apfel). Bekannter, in den nord- und westdeutschen Niederungen heimischer walzenförmiger Tafel-, Wirtschafts- und Marktapfel, von lebhaft rotgestreifter Färbung und würzigem, süssem Weingeschmack. Baum gedeiht in allen etwas feuchten Lagen u. ist auch zum Massenanbau geeignet. Ende Sept.—Anf. Jan.
- H.M. Rambour Mortier. Bewährterbelg. Winterapfel, Frucht groß, sehr schön. Febr.-März.
- H.M.P.Sp.C. Renette von Zuccalmaglio. Mittelgr., s. schöne, gestreifte, edle Tafel-, Wirtschaftsu. Marktfrucht, von feingewürztem, weinigem Geschmack. Der Baum ist gesund, wächst regelmässig und ist sehr fruchtbar. Für alle Lagen und Bodenarten. Januar-April.
- H.M.P.Sp.C. Ribston Pepping (engl. Granat-Renette). Empfehlenswerter, mittelgrosser Tafelund Wirtschaftsapfel von goldgelber, sonnenseits streifig geröteter Färbung und von zimmetartigem, süssweinigem Geschmack. Der Baum ist starkwüchsig und gedeiht am besten in mässig feuchtem Boden und auch in rauher Lage. Für Haus- und Obstgärten. Dezember-April.
- H.M.P.Sp.C. Rote Sternrenette. Prachtvolle, blutrote Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht. Ein beliebter und allgemein verbreiteter Apfel des Niederrheins, von würzigem, weinigem Zuckergeschmack. Für den Massenanbau. Dezember-Februar.
- H.M.P.Sp.C. Roter Astrachan. Mittelgrosse Tafel- u. Wirtschaftsfrucht v. schöner roter, bläulich bedufteter Färbung. Das Fleisch ist gelb, etwas gerötet und süsssäuerlich im Geschmack. Baum reichtragend, anspruchslos auf Lage und Boden. Ende Juli-August.
- H.M.P.Sp.C. Roter Bellefleur. (Siebenschläfer, Malmedy). Vorzüglicher, gelber und rotgestreifter Tafel- und Wirtschaftsapfel, von kräftigem, süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum spätblühend und besonders in Niederungen starkwachsend und reichtragend, auch für rauhe Lagen. Nov.-März.
- H.M. Roter Eiserapfel. Frucht mittelgross, dunkelrot, im reifen Zustande von gezuckertem, weinsäuerlichem Geschmack, sehr dauerhaft. Baum kräftig und reichtragend. In jeder Bodenart und auch in rauhen Lagen gedeihend. Nur für Hoch- und Mittelstamm geeignet. Ausgezeichnete widerstandsfähige Sorte zur Anpflanzung an Landstrassen und in Obstplantagen. Winter-Sommer.
- H.M.P.Sp.C. Roter Herbst-Kalvill (Edelkönig, Himbeerapfel, Blutapfel). Mittelgrosse, geschätzte, blutrote Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht, für bessere Lagen. Das gelblichweisse Fleisch ist unter der Schale leicht gerötet und von gewürzten, säuerlichem Himbeergeschmack. Für Haus- und Obstgärten. Oktober-November.
- H.M. Roter Trierscher Weinapfel. Wirtschafts-u. vorzügliche Mostfrucht, grünlich-gelb mit roten Streifen. Fleisch ist saftig und mürbe, von weinsäuerlichem Geschmack. Strassenbaum für die rauhesten Lagen u. jeden Boden, früh- u. reichtragend. Dez.-Febr.
- H.M.P.Sp.C. Schöner von Boskoop (Renette de Montfort). Vorzüglicher gross. Tafel-, Wirtschaftsu. Marktapfel, von gelblich-grüuer, karmesinrot verwaschener Färbung. Fleisch fein, saftreich, von fein gewürztem Weingeschmack. Der Baum ist noch in rauhem Klima, auf weniger gutem Boden reichtragend. Eine für den Massenanbau in jeder Form sehr lohnende Sorte, deren Früchte immer sehr gesucht sind. Dezember-Mai.
- H. Schöner von Pontoise. Besonders grosse Wirtschafts-, Schau- und Tafelfrucht. Baum stark wachsend und sehr fruchtbar. Dezember-März.
- H.M.P.Sp.C. **Signe Tillish.** Sehr grosse, gute Wirtschafts-, Markt- und Tafelfrucht von süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum sehr reichtragend. November-Januar.
- H.M.P.Sp.C. Virginischer Rosenapfel. Frucht gross, gelb, rot gestreift, Fleisch mürbe, saftreich, von rosenartigem Weingeschmack. Baum früh- und reichtragend. Vorzügliche Tafel- und Marktfrucht, auch für rauhe Lagen. Anfang August.
- H.M.P.Sp.C. Weisser Astrachan. Mittelgrosser, gelblichweisser, zartfleischiger Frühapfel, von angenehmem weinsäuerlichem Geschmack und früh eintretender, reicher Fruchtbarkeit, als Marktfrucht sehr schätzbar. Für jede Bodenart u. alle Lagen. Juli-August.

H.M.P.Sp.C. Weisser Klarapfel (Durchsichtiger Sommerapfel). Tafel- und Marktfrucht. Einer der frühesten und geschätzten Sommeräpfel. Frucht ist mittelgross bis gross, konisch abgerundet, weissgelb, wachsartig beduftet, von erhaben süssweinsäuerlichem Geschmack. Baum gedeiht in allen Lagen und ist sowohl als Hochstamm wie auch Buschbaum von regelmässiger, reicher Fruchtbarkeit. Einer unserer wertvollsten Sommeräpfel.

II.M.P.Sp.C. Weisser Winter-Kalvill. Frucht gross, gelblichweiss, sonnenseits leicht gerötet, wachsartig beduftet. Das Fleisch ist sehr fein, locker, von süssweinigem, erdbeerartig gewürztem Geschmack. Gehört zu den wertvollsten Tafeläpfeln, verlangt die besten Lagen und eignet sich besonders für Zwergform. November-März.

H.M.P.Sp.C. Winter-Goldparmane. Hervorragende mittelgrosse Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht von schöner goldgelber, sonnenseits lebhaft karmesinroter Färbung, für alle Lagen und Zwecke. Das Fleisch ist sehr fein, saftreich, von edlem, würzigem, süss-weinigem Geschmack. Einer der besten Aepfel für den Massenaubau. Für alle Lagen November-März.

H.M.P.Sp.C. Winter-Rambour. Guter Tafel- und Wirtschaftsapfel von grünlicher, sonnenseits dunkelroter Färbung. Fleisch ist fest, von weinsäuerlichem Geschmack. Baum sehr starkwüchsig, ausdauernd, fruchtbar und spätblühend. Für Massenpflanzung auch in rauhen Lagen. Guter Strassenbaum. Dezember-April.

Unser Apfel-Sortiment nach der Genussreifezeit geordnet

Weisser Astrachan. Juli-Aug. Weisser Klarapfel. Juli-August RoterAstrachan. EndeJuli-Aug. Virginischer Rosenapfel. Aug. Charlamowsky. Aug.-Septemb. Pfirsichroter Sommeranfel. August-September

Herbst

Lord Suffield. Septemb .- Oktob. Cludius'Herbstapfel.Sept. Nov. Jakob Lebel. Sept.-November Manks Küchenapfel. Septemb .-

Apfel aus Croncels. September-

Gravensteiner. Ende Septemb.-

Prinzenapfel. Ende Sept.-Jan. Cellini. Oktober-November Kaiser Alexander. Okt.-Nov Roter Herbstkalvill, Okt.-Nov. Geheimrat Dr.Oldenburg. Okt.-

Grave Herbstrenette. Oktober-

Königinapfel. Okt.-Dezember Langtons Sondergleichen. Ok-

Gelber Edelapfel. Okt.-Januar Gelber Richard. Okt.-Januar Danziger Kantapfel. Okt.-Febr.

Winter

Harberts Renette. Nov.-Dez. Geflammt, Kardinal, Nov.-Jan. Jonathan. Dezember-Januar Coulons Renette. Dezember-

März

Goldrenette von Berlepsch.

Landsberger Renette. Lannar Peasgoods Goldrenette. Nov .-

Januar Signe Tillish. Nov.-Januar Bismarckapfel. Nov.-Februar Edelborsdorfer. Nov.-Februar Rambour Mortier. Nov.-Febr.

Ananasrenette. Novemb.-März Cox Orangenrenette. Nv.-März Goldrenette v. Blenh. Nov.-März Grahams Jubiläumsanfel. No-

Graue französische Renette. November-März

Lanes Prinz Albert, Nov.-März Roter Bellefleur. Nov.-März Weiss. Winterkalvill. Nv.-März Wint.-Goldparmäne, Nv.-März Gelber Bellefleur. Nov.-April Orléans-Renette. Nov.-April

Apfel ohne Gleichen. Dezemb .-Februar

Rote Sternrenette. Dez.-Febr. Schöner von Pontoise. Dezember-März

Minister von Hammerstein.

Königl, Kurzstiel. Dez.-April Deutscher Goldpepping. Dez .-

Parkers Pepping. Dez.-April Ribston Pepping. Dez.-April Parkers Pepping. Dez.-April Nathusius' Taubenanfel. Dez .-

Baumanns Renette. Jan.-April Canada-Renette. Dez.-Mai Schöner v. Boskoop. Dezemb .-Mai

London-Pepping. Jan.-April Oberdiecks Renette. Jan.-April Zuccalmaglios Renette. Jan .-

Winter-Sommer

Boikenapfel. Jan.-Juni Champagner-Renette.Jan .- Juni Grosser rheinischer Bohnapfel.

Grün. Fürstenapfel. Febr.-Juni Gr. Kasseler Renette. Febr.-Juli Roter Eiserapfel. Febr.-Juli

Das Anbausortiment für das Rheinland,

aufgestellt von der Landwirtschaftskammer für die Rheinprovinz

Raumanns Renette Roikenanfel Charlamowsky Gr. rheinischer Bohnapfel Jakob Lebel

Landsberger Renette Luxemburger Renette Ontario Roter Bellefleur Roter Trierscher Weinapfel Schöner von Boskoop Winter-Goldparmäne Winter-Rambour v. Zuccalmaglios Renette

Das Anbausortiment für den Kreis Geldern

Apfel aus Croncels Cox' Orangen-Rtte. GeldernscherRambour(Winter-Goldrenette Frh. v. Berlepsch Grave französische Renette

Gravensteiner Grosser rheinischer Bohnapfel Jacob Lebel Königl. Kurzstiel Landsberger Renette Lord Grosvenor Minister von Hammerstein

Roter Bellefleur Rote Sternrenette Schöner von Boskoop Weisser Klarapfel Winter-Goldparmäne Zuccalmaglio-Rtte.

Apfelsorten, die sich zur Anpflanzung in Hausgärten eignen

Ananas-Renette Apfel aus Croncels Baumanns Renette Bismarckapfel Cellini Charlamowsky Cox' Orangen-Renette Danziger Kantapfel Geflammter Kardinal

Geheimrat Dr. Oldenburg Goldrenette Freih. v. Berlepsch Graue französische Rtte. Kaiser Alexander Kanada-Renette Landsberger Rtte. Lord Grosvenor Manks Küchenanfel Ontario Orléans-Renette

Peasgoods Goldrenette Roter Herbstkalvill Schöner von Boskoop Virginischer Rosenapfel Weisser Astrachan Weisser Klarapfel Winter-Goldparmäne Zuccalmaglio-Rtte.

Apfelsorten, die für Buschobstanlagen empfohlen werden

Kulturanweisung siehe Seite 11

Adersleber Kalvill Ananas-Renette Apfel ohne Gleichen Baumanns Renette Bismarckapfel Boikenapfel Cellini Charlamowsky Cox' Orangen-Renette Geflammter Kardinal Geheimrat Dr. Oldenburg Gelber Edelapfel Goldrenette Freih. v. Berlepsch Grahams-Jubiläums-Apfel

Graue franz. Renette Grave Herbstrenette Gravensteiner Grosse Casseler Renette Kaiser Alexander Kanada-Renette Königl, Kurzstiel Landsberger Renette Lord Grosvenor Lord Suffield Manks Küchenapfel Nathusius' Taubenapfel Orléans-Renette Peasgood's Goldrenette

Pfirsichroter Sommerapfel Ribston Pepping Roter Bellefleur Schöner von Boskoop Signe Tillish Virginischer Rosenapfel Weisser Astrachan Klarapfel Winterkalvill Winter-Goldparmäne Winter-Rambour Zuccalmaglio-Renette

Apfelsorten, die sich als Hochstämme zur Bepflanzung gröss. Obstanlagen, Baumwiesen und für Feldpflanzung eignen

Adersleber Kalvill Baumanns Renette Boikenapfel Charlamowsky Deutscher Goldpepping Geflammter Kardinal Gelber Bellefleur Edelapfel

Graue französische Renette Gravensteiner Grosse Casseler Renette Grosser rheinischer Bohnapfel Jakob Lebel Königl. Kurzstiel Landsberger Renette Ontario-Apfel

Orléans-Renette Ribston Pepping Roter Bellefleur Roter Eiserapfel Rote Sternrenette Schöner von Boskoop Winter-Goldnarmäne Zuccalmaglio-Rtte.

Apfelsorten, die sich zur Anpflanzung an Alleen und Landstrassen eignen

Baumanns Renette Boikenapfel Champagner-Renette Gelber Bellefleur Grosse Casseler Renette

Grosser rheinischer Bohnapfel Landsberger Renette London-Pepping Ontario Rheinischer Krummstiel

Roter Bellefleur Roter Eiserapfel Roter Trierscher Weinapfel Winter-Rambour

Apfelsorten für rauhe Lagen

Boikenapfel Grosse Casseler Renette Grosser rheinischer Bohnapfel Jakob Lebel

Landsberger Renette Ribston Pepping Roter Bellefleur Roter Eiserapfel

Roter Trierscher Weinapfel Virginischer Rosenapfel Winter-Rambour Zuccalmaglio-Renette

Apfelsorten auf Wildling veredelt in Zwergform

Ananas-Renette Apfel aus Croncels Baumanns Renette Bismarckapfel Cellini Charlamowsky Cox' Orangen-Renette

Grahams Jubiläumsapfel Grave Herbstrenette Kaiser Alexander Königlicher Kurzstiel Lord Grosvenor Lord Suffield Manks Küchenapfel

Minister von Hammerstein Ontarioapfel Parkers Pepping Pfirsichroter Sommerapfel Renette von Zuccalmaglio Rote Sternrenette Roter Bellefleur

Reichsapfelsorten

Grosser rheinischer Bohnapfel | Jakob Lebel

Ontario-Anfel

Die Birne ist sowohl als Tafel-, wie auch als Wirtschaftsfrucht gleich wertvoll. Sie ist nicht so dauerhaft wie der Apfel, da die spätesten Sorten nicht über den Februar hinaus haltbar sind. Die Birne ist eine zartfleischige, saftreiche und würzige Frucht, die sich allgemeiner Beliebtheit erfreut. Neben there Eignung, zum Robgemss kunn man aus den Britten Komptett, Mesen and Pörrobst herstellen. Der Birnbaum verlangt einen tiefgrandigen Boden, weil seine Wurzeln mehr in die Tietwachsen. Die meisten Birnsorten gedeihen in allen Gegenden Deutschlands, nur einige spätere Tafelsorten stellen höhere Ansprüche an Lage u. Boden. Die edelsten Tafelfrüchte gedeihen an Zwergbäumen. 1 St. 10 St. | 100 St.

(Umfang 1 m vom Boden gemessen.)	RM.	R M.	RM.
Hochstämme, 7—8 cm Stammumfang	4,50	40,-	340,-
, 8—9 , , ,	4,75	42,—	370,-
, 9—10 , , ,	5,—	45,—	400,-
" 10—12 " "	5,50	50,	450,
Halbstämme, 7—8 " 125—150 cm Stammh.	3,50	32,—	265,
8-10 " 125-150 " "	4.—	36,	320,-
Spaliere mit 1 Astserie	4.—	36,	300,
, 2 ,	6.—	54,—	450,-
	7.50	70,—	
Verrier-Palmetten mit 4 aufrechten Aesten, 35 cm Abstand		120,	
U-Formen 2 35	õ,	45,	375,
Kesselformen "4-5 Aesten, extra stark, 2-3 m hoch	20-30		
Pyramiden mit 1 Astserie	4,-	36,-	300.
. 2 Astserien	7.—	63,-	525,-
, 3 ,	8,50	77,-	_
Buschbäume, 2-3 jährig	3,50	32,—	265,
3-4 ,	4,50	40,—	340,-
4-5 " extra stark	5,—	45,—	375,
Schnurbäume, senkrechte (Kordons), 2 3 jährig	3,50	32.	265.
3-4 ,,	4,50	40,-	340,
wagerechte, 2 armig, 2—3 "	4,	36,—	300,
2 , 3-4 ,	5,—	45,—	375,
, 1 , 2-3 ,	3,50	32,—	265,
1 , 3-4 ,	4,	36,—	300.
Einjährige Veredelungen	1,50	13,	115,

Einjährige Veredelungen

1,50 | 10, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, | 110, |

H.=Hochstamm, M.=Mittelstamm oder Halbstamm, P.=Pyramide, senkr. Cordon u. Buschb., Sp.=Spalier, C'.=Wagerechter Schnurbaum, 1j.=Einjährige Veredlung.

Sp. = Spalier,

Die für die Rheinprovinz und den Kreis Geldern empfohlenen Birnen, wie auch die nach ihrer Reifezeit und Verwendungsmöglichkeit geordneten Sorten folgen gleich hinter diesem Sortimentsverzeichnis. Die hinter den Beschreibungen stehenden Monate stellen im allgemeinen die Genuss-

Alexander Lucas' Butterbirne. Grosse, gute Tafelfrucht. Baum fruchtbar und

kräftig. Ende Okt.-Anf. Dez.
H.M.P.Sp.C. Amanlis Butterbirne, Frucht gross, grüngelb, zahlreich punktiert und berostet.
Fleisch saftreich, muskiert und feinschmeckend. Baummässig stark wachsend, regelmässig und reichtragend. Ausgezeichnete Tafel- und Marktfrucht. Für alle Lagen. Sept.

H.M.P.Sp.C. Andenken an den Kongress. Frucht sehr gross, gelb, fein gewürzt. Für die Tafel. Baum wächst kräftig, pyramidenförmig, ist frühund reichtragend und verlangt etwas geschützte Lage. Für Hausgärten. Sept.-Okt.

H.M.P.Sp.C. Bachaliers Butterbirne. Sehr grosse, unregelmässig gebaute, feine Tafelfrucht, blasszitronengelb, zahlreich bräunlich punktiert. Früh- und reichtragend. Für Hausund Obstgärten. Okt.-Nov.

H.M.P.Sp.C. Birne von Tongre, grosse und schöne Tafelfrucht von weinig säuerlichsüssem Geschmack und schmelzendem Fleisch, trägt früh, regelmässig und reich. Für guten Hausgärten, Okt.-Nov

H.M.P.Sp.C. Blumenbachs Butterbirne (Soldat Laboureur). Frucht mittelgross, gelblich und von feinem, melonenartigem Zuckergeschmack. Baum ist kräftig und reichtragend. An Lage und Boden stellt sie keine grossen Ansprüche, verlangt aber Feuchtigkeit. Blüte ist unempfindlich. Tafelfrucht. Okt.-Nov

H.M.P.Sp.C. Boscs Flaschenbirne (Beurré d'Apremont, Calebasse Bosc, Kaiserkrone). Reichssorte. Grosse, gelbrostige, wertvolle Tafelfrucht, von edlem, würzigem Weigheisch Tack. Baum kräftig und in allen Lagen regelmässig und reichtragend. Vorzügliche Tafel-, Wirtschafts- und Marktfrucht. Gegen Krankheiten widerstandsfähig. Okt.-Nov. Chaumontelle. Tafelfrucht I. Ranges. Gross, dunkel gerötet, zimtfarbig berostet. Baum wächst kräftig. Für Hausgärten. Dezember-Januar.

H.M.P.Sp.C. Clairgeaus Butterbirne. Grosse, gelbe, sonnenseits leuchtendrote Tafelfrucht mit saftreichem, schmelzendem Fleisch und feinem, angenehm gewürztem Geschmack. Baum in geschützter Lage und kräftigem Boden früh- und reichtragend, Nov.-Jan.

- H.M.P.Sp.C. Clapps Liebling. Sommertafelfrucht I. Ranges, goldgelb, sonnenwärts hellrot überlaufen oder punktiert. Das feine Fleisch ist saftreich, schmelzend und hat einen gewürzten, süssweinsäuerlichen Geschmack. Baum in geschützter Lage und gutem Boden früh- und reichtragend. August-September.
- H.M.P.Sp. Colomas Herbst-Butterbirne. Mittelgrosse, grüngelbe, gute Tafel- und Marktfrucht von gelber, bräunlich berosteter Färbung. Fleisch fein, saftig ganz schmelzend u. von köstlichem, gewürztem Geschmack. Baum reichtr., zum Massenanbau. Okt.-Nov.
- HMPC Comtesse de Paris. Ziemlich gross, schmelzend, sehr saftreich, süss, von erfrischendem Wohlgeschmack. Baum bald und sehr reich tragend. Nicht zu früh ernten.
- H.M.P.Sp.C. **Deutsche National-Bergamotte.** Grosse, grüngelbliche, apfelförmige Birne, von augenehm süssem Geschmack. Sehr gute Tafel-, Wirtschafts-, Markt- und Dörrfrucht, vorzüglich zum Einmachen. Gedeiht besonders auf feuchtem Boden gut, auch in rauhen Lagen, und ist reichtragend. September-Oktober.
- H.M.P.Sp.C. Diels Butterbirne. Grosse, schätzbare Frucht für die Tafel, von gelber Farbe mit zahlreichen Rostpunkten. Fleisch überfliessend saftig, von erhaben gewürzhaftem Zuckergeschmack. Eine der wertvollsten Winterbirnen. Baum dauerhaft und sehr fruchtbar. Verlangt kräftigen Boden und geschützte Lage. Für Hausgärten. Nov.-Jan.
- H.M.P.Sp.C. Dr. Jules Guyot. Grosse, längliche, strohgelbe, leicht gerötete, vorzügliche Tafelfrucht, von weinsäuerlichem, leicht gewürztem Geschmack. Baum sehr fruchtbar, August-September.
- H.M.P.Sp.C. Doppelte Philippsbirne (Beurré de Mérode). Frucht gross, bauchig, kegelförmig, hellgelb, sonnenseits leicht gerötet. Fleisch ist saftig, von weinartig gezuckertem aromatischem Geschmack, Verlangt zur guten Reife warme Lage. Für Hausgärten. Oktober-November.
- sperens Bergamotte. Mittelgrosse, gelbliche, grau punktierte Tafelfrucht. Fleisch schmelzend, stark gewürzt. Baum pyramidal wachsend, verlangt guten, feuchten Boden und geschützten Standort. Frucht muss möglichst spät gepflückt H.M.P.Sp.C. Esperens Bergamotte. werden. Für Hausgärten. Februar-April.
- H.M.P.Sp.C. Esperens Herrenbirne (Seigneur d'Esperen, Oberdiecks Butterbirne). Mittelgrosse Tafelfrucht mit saftigem, schmelzendem Fleisch und vorzüglichem, würzigem Bergamottengeschmack. Für Hausgärten. September-Oktober.
- H.M.P.Sp.C. Gellerts Butterbirne (Beurré Hardy). Frucht mittelgross, gelb, mit zimmetfarbenem Rost bedeckt, Fleisch schmelzend, saftreich und von erfrischendem Weingeschmack. Bei gutem, tiefgründigem Boden reichtr. Ausgezeich. Tafel- u. Marktfrucht. Sept.-Okt.
- P. Sp. U. C. **General Totleben.** Frucht gross bis sehr gross, grünlichgelb, saftreich. Fleisch lachsrot, schmelzend. Baum früh- und reichtragend, November-Dezember.
- Giffards Butterbirne. Mittelgrosse, gute und schöne Tafel- und Marktfrucht. Von gelber Färbung und angenehm süssem Geschmack. Baum in guter Lage fruchtbar. Ende Juli-Mitte August. H.M.P.
- Graue Herbst-Butterbirne (Beurré gris). Frucht gross, gelblichgrün, grau be-H.M.P.Sp. rostet. Fleisch überfliessend saftig mit feiner Muskatellersäure. Edle Tafelfrucht. Verlangt kräftigen Boden. Für Hausgärten. Oktober.
- Grüne Sommer-Magdalene. Eine sehr frühreifende, recht schätzenswerte Tafel-H.M.P.Sp.C. und Marktfrucht. Fleisch schmelzend, saftreich, von etwas gewürztem, weinsäuerlichem Geschmack. Für alle Lagen. Juli-August.
- Gute Graue (Beurré gris). Mittelgrosse, gelblichbraune saftige Birne von säuerlich-süssem Bergamottengeschmack, für alle Zwecke gut. Zum Massenanbau in allen H.M.P.Sp. auch rauhen Lagen. September.
- H.M.P.Sp.C. **Gute Louise von Avranches.** Mittelgrosse, sehr feine, rot punktierte Tafelbirne. Fleisch ist saftreich, schmelzend und von würzigem, süss-weinsäuerlichem Geschmack. Baum in allen Lagen früh- und reichtragend. Zum Massenanbau. Für Haus- und Obstgärten. September-Oktober.
- H.P. Hannoversche Jakobsbirne. Mittelgrosse, gute Wirtschafts- und Marktfrucht. Baum früh- und sehr reichtragend, an Klima und Lage anspruchslos. August.
- H.M.P.Sp.C. Hardenponts Winter-Butterbirne (Hardenpont d'hiver, Beurré d'Hardenpont). Frucht gross, hellgelb, gewürzig, süss und schmelzend. Baum in geschützter Lage und kräftigem Boden reichtragend. Für Hausgärten. Dezember-Januar.
- H. M. P. Herzogin Elsa. Grosse, regelmässige Frucht von dunkelbronzierter Färbung. Das Fleisch ist fein, saftig und von edlem, würzigem Geschmack. Baum: wächst mittelstark, breit-pyramidal und ist reichtragend. Für Haus- und Obstgärten. Sept.-Okt.
- H.M.P.Sp.C. Herzogin von Angoulême (Duchesse d'Angoulême). Sehr grosse, grüngelbe Frucht. Fleisch ist sehr saftig, schmelzend, von süssem, zimmetartig gewürztem Geschmack. Zur Anpflanzung in Hausgärten sehr zu empfehlen. Tafelfrucht I. Ranges. Oktober-November.
- H.M.P.Sp.C. Hofratsbirne. ofratsbirne. Eine ausgezeichnete grüngelbe Tafelfrucht, von aromatischem, üssem Weingeschmack. Baum ist starkwachsend und fruchtbar, verlangt nahrhaften
- Boden und nicht zu kalte Lage. Oktober-November.

 Holländische Feigenbirne. Grosse, sehr gute Tafelfrucht, von gewürzreichem, leicht säuerlichem Zuckergeschmack. In allen Lagen früh- und reichtragend.
- Holzfarbige Butterbirne. Grosse, vorzügliche Tafel- und Wirtschaftsfrucht von fein H.M.P.Sp. gewürztem erhabenem Zuckergeschmack. Sehr fruchtbar in geschütztem Standort und kräftigem Boden. Für Hausgärten. Oktober-November. Jeanne d'Arc. Gross bis sehr gross, edle Tafelfrucht, sehr saftreich, süss gewürzt,
- P. Baum sehr fruchtbar. Dezember-Januar.
- H.M.P.Sp.C. **Josephine von Mecheln.** Mittelgrosse, glatte, grünlichgelbe Birne. Fleisch saftreich, süssweinig gewürzt. Baum wächst schön stark und ist in mässig feuchten Böden früh- und reichtragend. Für Haus- und Obstgärten. Vorzügliche Tafel- und Marktfrucht. Januar-März.

- Kleine lange Sommermuskateller. Dek auch de nedenlichten der Tabe, und Marktfrucht, welche sich auch sehr gut zum Einmachen eignet. In allen Lagen früh- und reichtragend. Mitte bis Ende August.
- H.M.P.Sp.C. Köstliche von Charneu. Reichssorte. Frucht gross, zitronengelb, leicht streifig gerötet und punktiert. Fleisch fein, schmelzend, von gewürztem, süss-weinsäuerlichem Geschmack. Ausgezeichnete Tafel- u. Marktfrucht. Für Durchschnittslagen. Okt.-Nov
- Kuhfuss (westfälische Glockenbirne). Grosse gelbliche, für den Haushalt und zum Backen schätzbare Frucht von zimmetartig gewürztem Zuckergeschmack. Für alle H.M. Lagen. September-Oktober.
- Grosse goldgelbe, festhängende Tafelbirne I. Ranges. H.M.P.Sp.C. Le Lectier. fein, schmelzend, sehr saffreich u. köstlich gewärzt. Baum dankbar tragend, sehr empfehlenswert. Für Hausgärten. November-Januar.
- H.M.P.Sp.C. Liegels Winter-Butterbirne. (Suprême Coloma). Frucht gross, gelbgrün mit zahlreichen feinen braunen Punkten und von vorzüglich zimmetartigem Geschmack, liebt feuchte und nicht zu kalte Lagen. Ausgezeichnete Tafelfrucht. Für Haus
- Madame Verté. Mittelgrosse, edle Tafelfrucht. Das Fleisch ist saftreich, schmel-H.M.P. zend, von zimmetartig gewürztem, süss-säuerlichem Geschmack. Baum ist in allen, nicht zu ungünstigen Lagen früh- und reichtragend. Dezember-Januar.
- Marie Luise. Grosse, lange, gelbe Tafelfrucht von köstlichem, gewürzhaftem Wein-H. M.P.Sn.C. geschmack. Baum ist in allen Lagen mit nahrhaftem Boden reichtragend. Okt-Dez.
- H.M.P.Sp.C. Minister Dr. Lucius. Grosse, vorzügliche Tafelfrucht, von feinem, süssweinigem Ge-Oktober-November. schmack. Baum in allen Lagen sehr fruchtbar.
- schmack. Baum in allen Lagen sehr fruchtbar. Oktober-November.

 H.M.P.Sp.C. Napoleons Butterbirne (Bon Chrétien Napoléon). Hochfeine, grosse, sehr beliebte, saftige Tafelbirne I. Ranges, von weinigem Zuckergeschmack; für gute Lagen, und kräftigen Boden, besonders auch für Hausgärten. Oktober-November.

 H.M.P.Sp.C. Neue Poiteau. Grosse, längliche, grüne, saftreiche Tafelfrucht, von süss-säuerlich gewürztem Geschmack. Baum in jedem, nicht zu trockenen Boden starkwachsend und reichtragend, empfehlenswert. Strassenbaum. Oktober-November.

 Notaire Lepin. Ziemlich grosse, edle Tafelfrucht, Sehr saftreich, reich gezuckert, vorzüglich schmeckend. Baum sehr fruchtbar. Februar-Mai.

 P.Sp.C. Olivier de Serres. Tafelfrucht. Mittelgross, Fleisch schmeckend, fein gewürzt, aromatisch. Hochfeine und späte Winterbirne. Für warme Lagen und kräftigen Boden. Dezember-Mätz.

 H.M.P.Sp.C. Pastorenbirne (Curé). Grosse, lange, blassgrüne Tafel- und Kochbirne, von süssem, würzigem Geschmack. Baum ist bei kräftigem Boden anspruchslos au Lage, Klima

- H.M.P.Sp.C. Pastorenbirne (Curé). Grosse, lange, blassgrüne Tafel- und Kochbirne, von süssem, würzigem Geschmack. Baum ist bei kräftigem Boden auspruchslos an Lage, Klima und Boden. November-Januar.

 H.P. Präsident Drouard. Grosse bis sehr grosse, gute Tafelfrucht von angenehmen.
- fein gewürztem Geschmack. Baum fruchtbar. Empfehlenswerte Winterbirne. Dez.-Jan.
- H.M.P.Sp.C. Römische Schmalzbirne. Frucht mittelgross, länglich, schön gerötet, ausgezeichnete Marktfrucht, von leicht gewürztem Zuckergeschmack. Bei etwas feuchtem Boden gedeiht sie in allen Lagen. August-September. Rote Dechantsbirne. Eine schätzenswerte süsse Tafel- und Einmachfrucht, von zuckerartigem, etwas muskiertem Geschmack. Baum gedeiht fast in allen Lagen. Oktober-November.
- H.M.P.
- Rote Herbstbergamotte. Mittelgrosse, dankbare, köstl. Tafel- und Wirtschaftsbirne von gelbgrüner, braunrot verwaschener Färbung und weinsäuerlichem Geschmack. H.M. Zum Massenanbau und auch für Strassenpflanzung sehr geeignet. Eine vorzügliche September-Oktober.
- Sievenicher Mostbirne. Für jede Höhenlage, anspruchslos, zur Weinbereitung H.M. sehr gut verwendbar. Vorzüglicher Feld- und Strassenbaum. September-Oktober.
- Stuttgarter Gaishirtle (Stuttgarter Russelet). Frucht gelblich mit bräunlicher Backe. Fleisch saftig, butterhaft, von zimmetartigem Geschmack. Baum in allen Lagen früh- und reichtragend. Tafel- und Marktfrucht. Besonders für Haus-H.M. gärten zu empfehlen.
- H.M.P.Sp.C. Triumph von Jodoigne. Frucht gross und saftreich, vortreffliche Tafelfrucht, von würzigem, süssweinigem Geschmack. Baum trägt reich in fast allen, nicht zu nassen Lagen. Beliebte Sorte für den Niederrhein. November-Dezember.
- H.M.P.Sp.C. Triumph von Vienne. Grosse, flaschenförmige Frucht, von sehr gutem Geschmack für Tafel und Wirtschaft. Baum ist fruchtbar und nicht empfindlich. September.
- H.M.P.Sp.C. Vereins-Dechantsbirne. Schöne grosse u. vortreffl. Tafelfrucht, mit schmelzendem Fleisch und fein gewürztem Geschmack. Boden. Oktober-November. Für geschützte Lagen und kräftigen
- H.M.P.Sp.C. **Weisse Herbst-Butterbirne** (Beurré blanc.). Mittelgrosse, hochfeine, schmelzende Tafelfrucht von aromatischem Zuckergeschmack. Baum reichtragend, verlangt warme Lage und frischen nahrhaften Boden. Oktober.
- Christbirne (Bon Chrétien Williams). Reichssorte. H.M.P.Sp.C. Williams' grosse, gelblichgrüne, weissfleischige und saftige Tafel- und Marktfrucht von feinem, zimmetartigem Geschmack und prachtvoll goldgelber Färbung. Die beste Birne zum Einmachen. Der Baum ist in allen Lagen und Böden früh- und reichtragend. Zum Massenanbau für Haus- und Obstgärten. Als Zwergbaum besonders gut ge-
- H.M.P.Sp.C. Winter-Dechantsbirne (Doyenné d'hiver). Grüne Winter-Herren-Birne, Frucht sehr gross und von Muskatellergeschmack, saftig, sie wird nur in wärmster Lage und bestem Boden schmackhaft. November-April.
 Zéphirin Grégoire. Sehr gute, saftige Tafel- und Marktfrucht von delikatem,
- H.M.P.Sp. C. gewürztem Zuckergeschmack. Früh- und reichtragend, für Haus- und Obstgärten. Oktober-Dezember.

Unser Birnensortiment nach der Genussreife geordnet

Sommer

Griine Sommer-Magdalene.

Kleine lange Sommermuskateller. Mitte Juli-August Stuttgarter Gaishirtle. Aug. Clapps Liebling. Aug.-Septbr. Dr. Jules Guyot. Aug.-Septbr. Holländische Feigenbirne.

August-Septembe. Römische Schmalzbirne. Aug.

bis September Williams' Christbirne. Amor bis September

Giffards Butterbirne. bis August Hannov, Jakobsbirne, August

Herbst

Amanlis Butterbirne. Septbr. Gute Graue. September Triumph von Vienne. Septemb. Andenken an den Kongress. September-Oktober

Deutsche National-Bergamotte September-Oktober

Esperens Herrenbirne, Septhr. bis Oktober Gellerts Butterbirne. Septbr.

bis Oktober Gute Louise von Avranches.

September-Oktober

Kuhfuss. September-Oktober

Rote Herbstbergamotte. Sep-

Sievenicher Mostbirne. tember-Oktober

Herzogin Elsa. September bis

Grave Herbst-Butterbirne, Ok-

Bachaliers Butterbirne. Oktober-November General Totleben. November-

Dezember Alexander Lucas. Oktob.-Dez. WeisseHerbst-Butterbirne,Okt. Birne von Tongre. Oktbr.-Nov. Blumenbachs Butterbirne, Ok-

Boscs Flaschenbirne. Oktober bis November

Colomas Herbstbutterbirne. Oktober-November

Doppelte Philippsbirne. Oktober-Novembe

Hofratsbirne. Oktober-Novbr. Holzfarbige Butterbirne. Oktober-Novembe

Köstliche von Charneu. Oktoher-November

Minister Dr. Lucius. Okt.-Nov. Napoleons Butterbirne. Oktober-November

Neue Poiteau. Oktober.-Novbr. Rote Dechantsbirne. OktoberVereinsdechantsbirne, Oktober

Zéphirin Grégoire. Oktor.-Nov.

Herbst-Winter

Chaumontelle. Dez.-Januar. Herzogin von Angoulême. Oktober-Dezember

Marie Luise. Oktober-Dezbr. Clairgeaus Butterbirne. Nov.

Triumph v. Jodoigne, Nov.-Dez. Diels Butterbirne. Novbr.-Dez Le Lectier. November-Januar Pastorenbirne. Novbr.-Januar Winter-Dechantsbirne. Novbr. bis April

Winter

Comtesse de Paris. Dez.-Jan. Winterbutter-Hardenponts birne. Dezember-Januar Jeanne d'Arc. Dezbr.-Januar Liegels Winterbutterbirne.

Mad. Verté. Dezember-Januar Präsident Drouard, Dez.-Jan.

Winter-Frühiahr

Olivier de Serres. Dez.-März Josephine von Mecheln. Januar

Notaire Lepin. Febr-Mai. Esperens Bergamotte, Februar his April

Das Anbausortiment für das Rheinland,

aufgestellt von der Landwirtschaftskammer der Rheinprovinz

Amanlis Butterbirne Diels Butterbirne

Gellerts Butterbirne Gute Louise von Avranches

Pastorenhirne Sievenicher Mostbirne

Das Anhausortiment für den Kreis Geldern

Alexand, Lucas' Butterbirne Andenken an den Kongress Birne von Tongre Blumenbachs Butterbirne Boses Flaschenbirne Clapps Liebling

Comtesse de Paris Doppelte Philippsbirne Gellerts Butterbirne Gute Grane Gute Louise von Avranches Köstliche von Charnen

Kuhfuss Le Lectier Olivier de Serres Rote Bergamotte Williams' Christbirne

Birnensorten, die sich zur Anpflanzung in Hausgärten eignen

Amanlis Butterbirne Andenken an den Kongress Bachaliers Butterbirne Roses Flaschenbirne Clairgeaus Butterbirne Diels Butterbirne

Esperens Butterbirne Gute Louise von Avranches Herzogin von Angoulême Köstliche von Charneu Le Lectier Napoleons Butterbirne

Neue Poiteau Olivier de Serres Pastorenbirne Triumph von Jodoigne Williams' Christbirne Winter-Dechantsbirne

Birnensorten, die für Buschobstanlagen empfohlen werden

Amanlis Butterbirne Andenken an den Kongress Bachaliers Butterbirne Birne von Tongre Blumenbachs Butterbirne Clairgeaus Butterbirne Clapps Liebling Diels Butterbirne

Doppelte Philippsbirne Esperens Bergamotte Gellerts Butterbirne Gute Louise von Avranches Herzogin von Angoulême Hofratsbirne Köstliche von Charnen

Liegels Winterbutterbirne Napoleons Butterbirne Neue Poiteau Olivier de Serres Pastorenbirne Römische Schmalzbirne Triumph von Jodoigne Williams' Christbirne

Birnensorten, die sich als Hochstämme zur Bepflanzung grösserer Obstanlagen, Baumwiesen u. für Feldpflanzungen eignen

Amanlis Butterbirne Andenken an den Kongress Birne von Tongre Blumenbachs Butterbirne Clapps Liebling Dtsch. National-Bergamotte Diels Butterbirne

Doppelte Philippsbirne Gellerts Butterbirne Gute Grave Gute Louise von Ayranches Herzogin von Angoulême Holländische Feigenbirne

Köstliche von Charneu Pastorenbirne Römische Schmalzbirne Sievenicher Mostbirne Triumph von Jodoigne Williams' Christbirne

Birnensorten, die sich zur Anpflanzung von Alleen und Landstrassen eignen

Colomas Herbstbutterbirne Gute Grane Kahfuss

None Poitean Römische Schmalzbirne Rote Herbstbergamotte

Sievenicher Mostbirne

Birnensorten auf Wildling veredelt in Pyramiden und Buschform

Andenken an den Kongress Clairgeaus Butterbirne Clapps Liebling Esperens Bergamotte Esperens Herrenbirne Gute Louise von Avranches Hardenponts Winter-ButterHerbst-Rergamotte Herzogin von Angoulême Holzfarbige Butterbirne Josephine von Mecheln Köstliche von Charnen Le Lectier Marie Luise Napoleons Butterbirne

Neue Poiteau Präsident Drouard Römische Schmalzbirne Triumph von Vienne Williams' Christbirne Winter-Dechantsbirne

Reichsbirnensorten

Roses Flaschenbirne

hirne

Köstliche von Charneu

Williams' Christbirne

Kirse	h	e	n				1 St. R M	10 St. R M.	
Hochstämme, 7-8 cm Stammumfa	ing .						4,50 4,75	40,— 42,—	
8—9 ,, ,, 9—10 ,, ,,							5,-	45,—	400,
10—12 ,, ,,							5,50 3,50	50,— 32,—	450, 265.
Halbstämme, 7—8 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							4,—	36,— 32,—	320,
Spaliere mit 1 Astserie oder Fäch	er						3,50 5,	45,—	375,
							5,50		450,— 190,
Pyramiden, 1 jährig, Buschform 2—3 jährig, Buschform							4.		300,
extra starke, ca. 2 m	hoch,	Pre	eis a	auf.	Anf	rage.			

Die Kirschen werden in allen Obstpflanzungen in der Regel als Hoch- und Halbstämme, bei einer Pflanzweite von 9-12 m, augepflanzt. Spaliere und Pyramiden kommen nur für Haus- und Kleingärten in Betracht. Dagegen werden für die Grosskultur als Buschobst die Schattenmorelle, Ostheimer Weichsel und frühe Maikirsche mit grossem Erfolg gepflanzt. Siehe Kultur des Buschobstes Seite 11

Da die Reifezeit des Steinobstes sich auf eine bedeutend kürzere Spanne Zeit verteilt als die des Kernobstes, so haben wir hierbei von einer solchen Aufstellung abgesehen, zumal die Sorti-mente bedeutend kleiner und daher auch übersichtlicher sind. Der Kirschbaum verlangt einen kalkhaltigen Boden, der bei den Süsskirschen kräftiger sein muss als bei den Sauerkirschen, die auch in sandigem Boden noch gut wachsen und tragbar sind.

dien in sandigem Boden noch gut wächsen und tragoar sind.
Die zum Einmachen geeigneten Süsskirschen wähle man vorzugsweise aus den Knorpelkirschen, da diese hartfleischiger sind, während die weichfleischigen Herzkirschen wegen ihres sattreichtums besonders zum Kohessen bevorzugt werden. Ferner sind auch die halbsauren Sorten und alle Sauerkirschen zum Einmachen und zur Saftbereitung verwendbar.

Süsskirschen

- H. = Hochstamm, M. = Mittel- oder Halbstamm, Sp. = Spalier und P. = Pyramide.
- Badasconer schwarze Riesenkirsche. Sehr grosse und schöne Frucht. Baum HM
- schr fruchtbar und starkwachsend, eine der besten Knorpelkirschen. Juli. Bernsteinkirsche (Syn. Grosse Prinzessinkirsche). Frucht hochgelb punktiert, von H angenehm süsssäuerlichem Wohlgeschmack. Baum reichtragend. Für Tafel- und
- Wirtschaft. Bertens Michel. Mittelfr., schwarze, herzförm. Kirsche. Baum starkwachs., frühtrag. H. M.
- Büttners schwarze Knorpelkirsche. Frucht schwarz, augenehm g wörzt, Baum wächst stark. Für Tafel und Markt. Juli-August.

 Büttners späte Knorpelkirsche. Baune Knorpelkirsche, schr gut. Aufang August.
- Doenissens gelbe Knorpelkirsche. Frucht gross, gelblich, rot punktiert, satt-reich, süss und haltbar. Vorzügliche Einmachfrucht. Baum sehr tragbar. Anfang Juni. H.M
- Eltonkirsche. Grosse rötlichgelbe Frucht. Mittelfrüh reifend. Baum stark wachsend, H.M.
- fruchthar. Juli. Farnstädter. Schwarze Herzkirsche. Reift Mitte bis Ende Juni. Trägt regel-H.M.
- ssig und reich. Fehringer Maiherzkirsche. Sehr frühe längl. Herzkirsche, s. reichtr., hell-dunkelr. нм
- Fromms Herzkirsche. Süss, glänzend sehwarz. Juli. H.M.

- H.M. Früheste der Mark. Frucht mittelgross, leuchtendrot, schmackh., süss-säuerlich. HM Frühe Werdersche. Mittelgrosse schwarzbraune Frucht von süssem, leicht säuerlichem Geschmack und weichem Fleisch. Früh-, reich- und regelmässig tragend. Für Tafel, Wirtschaft und Markt. Massenanbau. Anfang Juni.

 Grosse Prinzessinkirsche. (Siehe Bernsteinkirsche.) H.M.
 - Grosse schwarze Knorpelkirsche. Frucht sehr gross, dunkelbraunrot bis schwarzrot. Fleisch ist fest, saftreich, von vorzüglichem, süssem, durch etwas Säure gehobenem Geschmack. Vorzügliche, haltbare Tafel- und Einmachfrucht. Juli. Hedelfinger Riesenkirsche. Frucht sehr gross, stumpf-oval, glänzend dunkel-
 - braun bis schwarz, Fleisch dunkelrot, suftreich, süss und vorzüglich gewürzt. Frühund reichtragend. Sehr dankbare Knorpelkirsche. Anfang—Mitte Juli.

 Hussmanns bunte Knorpel- (s. a. Büttners späte Knorpel-). H.M. Kassins frühe Herzkirsche. Schwarzrot, süss, sehr geschätzt. Mitte Juni.
 - Koburger Maiherzkirsche. Mittelgr., schwarzhr., weichfleischige Frucht. Baum sehr reichtragend. Für Tafel und Wirtschaft. Eine der besten Süsskirschen. Mai-Juni. H M Ramon Oliva. Frühe braunrote Herzkirsche von gutem Geschmack. Baum sehr
 - H.M. Schneiders späte Knorpelkirsche. Frucht gross, glänzend dunkelkirschrot, H.M.
- vorzügliche saftige und stisse Frucht. Baum ist gesund und reichtragend. Ende Juni. Schwarze Adlerkirsche. Knorpelkirsche, mittelgross. Anfang Juni. Schwarze spanische Knorpelkirsche. Grosse, edle, dunkelbraunrote u. stisse Frucht. Baum regelmässig und reichtragend. Für Tafel und Wirtschaft. Juli. HM

Halbsaure Kirschen

- De Spaa. Schöne rote, spät reifende Frucht, sehr reichtragend, vorzüglich zum Be-H.M. gen von Torten. Ende Juli
- Frühe Maikirsche. Ausserordentlich reichtragend und in der Blüte wenig empfindlich. Frucht ziemlich süss, gross, dunkelrot. Für den Hausgarten, wie auch zum Massenanbau. In Holland wird diese Sorte gegenwärtig zu vielen Tausenden angepflanzt für den Fruchtexport nach England usw. Reifezeit Ende Mai-Anfang
- Königin Hortensie. (Reine Hortense.) Frucht sehr gross, von mattgelber Grundfarbe, bei der Reife in Rot übergehend. Fleisch sehr zart, saftreich, von angenehm säuerlichem Geschmack. Ausgezeichnete Tafel- und Einmachfrucht. Für Haus-FL.M. Mitte Juli
- HMKönigliche Amarelle. Frucht rund, hellrot, Fleisch weiss, weich, saftig, süssäuerlich. Jun
- Oranienkirsche. Rote, mittelgrosse, saftreiche und süsssaure, augenehm gewürzte Glaskirsche. Für Tafel und Wirtschaft. Juli. H.M.
- H.M. Süssweichsel von Olivet. Frucht rot, dick, saftreich, zum Einmachen. Ende Juni - Mitte Inli

Sauerkirschen

- Doppelte Natte. Gross, schwarzrot, schätzbare Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum H.M.
- H.M. Grosser Gobet. Kurzstielige Weichsel, ausgezeichnete Glaskirsche. Juli-August. Minister von Podbielski. (Verbesserte Schattenmorelle.) Juli-August.
- H.M.Sp.P.
- Ostheimer Weichsel. Frucht mittelgross, rund, schwarzrot. Fleisch saftig, zart, von angenehmem, süssweinigem Geschmack mit erfrischender Säure. Gute Konservenfrucht. Als Buschbaum besonders ertragreich. Nicht anspruchsvoll an Lage und Boden. Juli-August.
- Schattenmorelle. (Nordkirsche, doppelte Schattenmorelle, Grosse lange 1 otkirsche. Frucht gross, rund, glänzend dunkelbraunrot bis schwarzrot, langstielig. Fleisch zart, H.M.Sp.P. saftreich u. wie der Saft dunkelrot mit kräftiger angenehmer Säure. Beste Einmach-Die Schattenmorelle gedeiht und reift auch noch in schattigen Lagen u. H.M.
- Spanische Glaskirsche. Rot, säuerlich, sehr dankbar, zum Einmachen. Juni.

Kirschensorten, welche sich zum Massenanbau eignen

Bernsteinkirsche (Syn. Grosse Prinzessinkirsche) Büttners späte Knorpelkirsche De Spaa

Fromms Herzkirsche Frühe Maikirschel

Frühe Werdersche Früheste der Mark Hedelfinger Riesenkirsche Kassins frühe Herzkirsche Königliche Amarelle Koburger Maiherzkische.

Ostheimer Weichsel Schattenmorelle Schwarze spanische Knorpelkirsche Spanische Glaskirsche

Das Anbausortiment für den Kreis Geldern:

Büttners späte Knorpelkirsche Frühe Maikirsche Grosse schw. Knorpelkirsche

Hedelfinger Riesenkirsche Kassins frühe Herzkirsche

Sauerkirschen: Schattenmorelle (auch grosse lange Lot- od, Nordkirsche gen.)

Pflaumen, Zweischen, Mirabellen u. Reineclauden

										I St.		
										R M.	R M.	R M
Hochstämme,	7-8 cm St	ammu	ımfa	1119	5					4,50	40,—	340.
	8-9									4,75	42,	370.
		27								5,	45,—	400.
Halbstämme,										3,50	32,—	265.
	8-10 "									4,—	36,—	320.
Buschbäume,										2,50	23,—	190,
	1111										27.—	225,
	3-4 ,,										30,	275.
Spaliere mit											36,—	300.
	2 Astserien										45,	

Die Pflaumen werden am vorteilhaftesten als Hoch- oder Halbstamm gepflanzt. Pyramider im Spaliere können nur für kleine Hausgärten in Betracht kommen. Je nach ihrer Verwendungsurt empfehlen wir folgende Aufstellung zur gefl. Beachtung. Die Tafelpflaumen sind sowohl zun Robessen als auch zum Einmachen von gleich grosser Bedeutung; die gelb-, rot- oder blaugefärbten Sorten sind eine Zierde jeder Tafel.

Die Wirtschaftspflaumen, besonders die "blaue Hauszwetsche", entwickeln eine gewaltige Fragfähigkeit und sind daher zur Massenanpflanzung sehr zu empfehlen, zumal man durch neuere Trägfanigkeit und sind daner zur Massendarhankung sehr zu empfenden daner zur daner het Züchtungen auch hier den Wohlgeschmack vervollkomment hat. Ihr grosser Wert für den Haushalt zur Bereitung von Kompott, Herstellung von Marmelade und Mus und als Dörrfrucht ist von so zesentlicher Bedeutung, dass die Anpflanzung im Grossen nicht genug empfohlen werden kann. Die Reineckauden haben besonders als Tafel- und Einmachfrüchte allgemeine Anerkennung zefunden. Die ungemein grosse Tragbarkeit und der köstliche zuckerige Saft der Frichte macht

diese Pflaumenart zu einer der wertvollsten, deren Anpflanzung sowohl in Hausgärten wie auch

Die Mirabellen sind im wesentlichen Einmachfrüchte und als solche von grossem Wert

Sämtliche Pflaumen lieben einen nicht zu sandigen, feuchten Boden. Die Hochstämme setze man mit einem Pflanzabstand von 6-8 m.

Pflaumen

H. = Hochstamm. M = Mittel- oder Halbstamm. B. = Busch

- H. M. B. Anna Späth. Vorzügliche Pflaume von edlem, aromatischem Geschmack, ähnlich der Hauszwetsche, jedoch größer. Verlangt warme, sonnige Lage. Ende Sept.-Oktober Aprikosenpflaume, Frucht sehr groß, rundlich, rotbraun, vorzüglich zum Kochen. Aus
- H. M. B.
- Eierpflaume, blaue, gross, reichtragend. September gelbe, länglich, ganz gelb. September H. M. H. M.
- Grossherzog, sehr gross, dunkelviolett, gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baui H. M. B.
- fruchtbar. Ende September. **Jefferson**, gross bis sehr gross, grünlichgelb, vorzügliche Tafel- und Marktfrucht Baum sehr fruchtbar. Zum Massenanbau. Anfang—Mitte September. H. M. B.
- Katharinenpflaume, mittelgrosse, blaue, gute Tafel- u. Dörrfrucht, Baum stark wachsend H. M. B.
- und fruchtbar. Mitte September. H. M. B.
- Kirkes Pflaume, Frucht gross, dunkelviolett, vorzüglich. Anfang September.
 Königin Victoria, sehr grosse Pflaume von goldgelber, sonnenseits rötlichvioletter
 Färbung. Fleisch goldgelb, saftreich, wohlschmeckend, süss, vom Stein lösend. Tafel-,
 Wirtschafts- und Einmachfrucht. Baum sehr reichtragend. Ende August. H. M. B.
- Königspflaume von Tours, Frucht schön, gross, violettrot, vortrefflich für Tafe und Küche. Mitte August.
- Rivers Frühpflaume, gross, dunkelviolett. Feine Tafel- und Marktfrucht, sehr reichtragend. Anfang-Mitte September. H. M.
- Schöne von Löwen, sehr gross, oval, dklpurp., festhängend. Sehr starkwachs. Ende Aug. H. M. B.

Lwetschen

- Bühler Frühzwetsche. Ziemlich grosse, rundliche und wohlschmeckende Tafel-H. M. B. Wirtschafts- und Marktfrucht. Baum wächst mässig, aufrecht und ist ausserordentlich reichtragend. Für den Massenanbau. Ende August.
- H.M.B.
- Früheste der Welt (auch als Mandelzwetsche bekannt). Frucht ist von rotbraune) Frabe, gelbfleischig. Der Baum wächst mittelstark. Das Laub ist schmul. Juli. Grosse blaue Hauszwetsche (Bauernpflaume). Die wertvollste aller Wirtschaftspflaumen mit festem, saftigem, grünlichgelbem Fleisch, von feinem, süssem, aromatischem Geschmack. Für Kompott- und Musbereitung und zum Dörren von unschätzbaren West-H. M. Wert. Für den Massenanbau, Haus- und Obstgarten. September-Oktober.
- Grosse Zuckerzwetsche, gross, schwarzblau, für alle Zwecke, reichtragend. Ende Н. М. August bis Anfang September.

- H. M. B. Italienische blaue Zwetsche, Frucht gross, schwarzblau, Fleisch grünlichgelb, saftreich, von erhaben süssweinigem Geschmack. Baum ist widerstandsfähig und reichtragend. Für alle Zwecke, zur Anpflanzung in Haus- u. Obstgärten. September. Lucas' Frühzweische, reichtragend, mittelgross, blau. August.
- H. M. B. Wangenheims Frühzwetsche, Frucht mittelgross, oval, dunkelviolett. Baum sehr fruchtbar. August-September

Mirabellen

- Doppelte Herrenhäuser, Frucht mittelgross, goldgelb, sehr reichtragend. Mitte Aug. Mirabelle, gelbe, Frucht klein, gelblich, reichtragend. August. Mirabelle von Flotow, ausgezeichnete, grosse und sehr frühreifende Sorte. Anf. Aug. Н. М.
- Н. М. В.
- Н. М. H. M. Mirabelle von Metz, kleine, gelbe, rotgefleckte Frucht. Fleisch gelb, fest und zart, löst sich gut vom Stein, von süssem, aromatischem Geschmack. Vorzügliche Konservenfrucht. Ende August.
- H. M. Mirabelle von Nancy, grosse, gelbe ausgezeichnete Tafelfrucht. Fleisch gelb, fest, fein gezuckert, sehr saftreich und von feinem Geschmack. Für den Rohgenuss und zum Einmachen. August,

Reineclauden

- H. M. Althanns Reineclaude, grün mit rotem Anfluge. Mitte September.
- H. M.
- Doppelte Reineclaude, großen int rotein Antruge. Mitte September.

 Doppelte Reineclaude, großen, wohlschmeck., süsse u. würzige Frucht v. gelblichgrüner Färbung. Tafel-, Wirtschafts- u. Einmachfrucht. Baum reichtrag. Aug.-Sept.

 Große grüne Reineclaude, Große, gleichmäßig gebaute Frucht von gelblichgrüner Färbung. Fleisch zart, fest, von angenehm edelsüssem, gewürztem Geschmack. Hervorragende Tafel-, Wirtschafts- und Einmachfrucht. Ueberaus reichtragend und H. M.
- wohlschmeckend. Anfang September. Reineclaude von Bavay, Frucht oval, gelblich-grün. Haut abziehbar. Fleisch von süssem, gewürzreichem Geschmack. Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Ende September. H.M.
- H. M. Reineclaude von Oullins, frühe, sehr grosse, edle Frucht, gelb, rot gefleckt. Baum starkwachsend und reichtragend. Anfang August. H V Violette Reineclaude, Frucht mittelgross, rötlichblau. Fleisch angenehm süss. Baum kräftig und tragbar. Für Tafel und Markt. Mitte September.

Sorten für den Massenanbau

Anna Späth Katharinenpflaume Kirkes Pflaume Königin Victoria

Gelbe Mirabelle Mirabelle von Metz Grosse grüne Reineclaude Bühler Frühzweische Grosse blaue Hauszwetsche Italienische blaue Zwetsche Wangenheims Frühzwetsche

Sorten zum Einmachen

Sämtliche Mirabellen Katharinenpflaume

Grosse griine Reineclaude

Bühler Frühzwetsche Grosse blane Hauszwetsche

Anbausortiment für den Kreis Geldern

Grosse grüne Reineclaude Kirkes Pflaume

Königin Victoria Mirabelle von Metz Mirabelle von Nancy Wangenheims Frühzwetsche

Pfirsiche	1 St. 10 St. 10R RM. RM. R) St.
Hochstämme, 7—8 cm Umfang	8,— 72,	
Halbstämme, 7—9 ,, ,,	8,50 80,	
Halbstämme, 7—9 " "	6,— 54,	
Spaliere, mit 1 Astserie oder Fächerform	6,— 54,-	
" 2 Astserien oder Fächerform		
	9-12 -	
Buschform	4, = 30, = 30	(),—
" extra stark	5,- 45,-	
Buschform 3 Astserien oder extra starke Fächerform .	$\begin{vmatrix} 9-12 \\ 4,- \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 30,- \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 30 \end{vmatrix}$	(),—

Von allen bei uns reifenden Obstarten gelten die Pfirsiche in bezug auf Aroma, Saftreichtum und Zartheit des Fleisches als eine der feinsten und vornehmsten. Um so mehr ist es zu bedauern, dass sie bei der grossen Nachfrage nicht häufiger angepflanzt werden. Der Grund liegt wohl in der Annahme, die Pfirsiche seien bei uns nicht winterhart: seitdem aber deutsche und amerikanische Züchtungen in den Handel gekommen sind, die bei guter Tragbarkeit Ende Juli oder August reifen. Decke aushalten. Wir haben deshalb diese Sorten neben den älteren französischen bei Aufstellung unseres Sortimentes berücksichtigt und demgemäss auch in grösseren Mengen vermehrt.

Der Pfirsich wird als Hochstamm meist in geschützten Haus- u. Kleingärten, als Spalier an südlichen Wänden und als Buschbaum in geschützten Buschobstanlagen und Hausgärten angepflanzt. Er verlangt einen durchlässigen, warmen Boden in geschützter Lage. In bezug auf den Gehalt des Bodens ist er nicht sehr anspruchsvoll, da derselbe auch trocken und sandig sein kann, wenn nur genügend Dünger, Kali und Kalk im Boden sind.

Von den nachfolgend angeführten Sorten empfehlen wir die folgenden für Buschobstanlagen siehe Kulturanweisung Seite 11):

Amsden, Arkansas, Früher Alexander, Frühe Beatrix, Früher Rivers, Früher Silver, Rote Magdalene, Schlössers frühe.

H .= Hochstamm. M.	= Mittel- oder Halbsta	mm. Sp. = Spalier.	P. = Pyramide oder Busch.
H. M. Sp. Amsden	(Junipfirsich), Frucht m	ittelgross, schön viol	ettrot gefärbt. Sehr gute, früh-
reifende	aromatische Frucht.	fuli.	

Sp. Arkansas, Fleisch reinweiss, schmelzend, Reifezeit wie bei Amsden.
H. M. Sp.P. Baron Dufour, Frucht sehr gross, schön gefärbt, Fleisch schmelzend. August.
H. M. Sp.P. Frühe Alexander, Frucht mittelgross, gelblichgrün, sonnenseits stark karmesinrot Fleisch saftreich, schmelzend, süss und aromatisch, sehr gut. Juli.

H. M. Sp.P. Frühe Beatrix (Early Beatrice). Frucht gross, gelblich, sonnenseits rosenrot. Fleisch

aftreich, gezuckert und gewürzt. Sehr tragbar. Juli. Fühe Rivers. Frucht ziemlich gross, saftreich, süss und aromatisch. Ende Juli. Frühe Rivers. H. M. Sp.P.

Früher roter Maipfirsich, Frucht gross, dankhar tragend. Mitte Juli. H.M.Sp.P. H.M.P. (Précoce Argentée), sehr gross, silbrigweiss gefärbt, saftreich und Frühe Silver Sehr gute Tafelfrucht und Treibsorte. Anfang August.

Frühe York, mittelgross, gelblichweiss und karmin überzogen. August, H.M.Sp.P.

H.M.Sp.P. Grosse frühe Mignonne, schön gross. Mitte August.

Hales Frühe, mittelgross, weisslichgelb, sonnenwärts purpurn, saftreich, von vorzüglichem, gewürztem Geschmack. Baum sehr tragbar. Mitte—Ende August.

Kernechter vom Vorgebirge. Reichtragender widerstandsfähiger Pfirsich von feinem Geschmack und saftigem Fleisch. August September.

Königin der Obstgärten, sehr gross, weisslichgelb, sonnenwärts schön purpurrot, saftreich angenehm sitessäugrlich gewüszt. Reum sahr techne. H.M.Sp.P. Sp.P.

H.M.Sp.P. saftreich, angenehm stisssäuerlich, gewürzt. Baum sehr tragbar. Ende September. Lord Napier, glattschalig (Nectarine). Gross, weisslichgelb, sonnenwärts blutrot, saftvoll, fein gewürzt. Baum fruchtbar. Mitte August. Lord Palmerston, Frucht sehr gross, weissgelb. Eine der feinsten Sorten, nur H.M.Sp.P.

für geschützte Hausgärten. September. H.M.Sp.P.

für geschützte Hausgärten. September.

Proskauer Pfirsich, Frucht ansehnlich gross, schön purpurrot mit durchscheinendem Gelb, saftreich, schmelzend, sehr angenehm gewürzt. Sehr tragbar und winterhart. Ende August—Anfang September.

Rote Magdalene (Madeleine rouge), Frucht gross, dauerhaft, gelb, sonnenseits pulverfarbig verwaschen. Fleisch gelblichweiss, schmelzend, saftreich, von feinem, angenehmem Geschmack. Reichtragend. August.

Schlössers frühe, eine bewährte Spalierfrucht. Ende Juli.

Schöne von Vitry (Belle de Vitry), sehr gut. Mitte September.

Venusbrust (Teton de Vénus). Frucht gross und von schöner Farbe. Nur für warme Spaliergwinde. Oktober H.M.Sp.P.

Sp.P. H.M.Sp.P.

Amsden

H.M.P. Spalierwände. Oktober.

H.M.Sp.P. Waterloo, Frucht mittelgross, gelblich, braunrot verwaschen. Fleisch süss, weinig.

Weisse Magdalene (Madeleine blanche), ziemlich gross, grünlichgelb, sonnenseits schön rot punktiert. Fleisch weiss, sehr saftreich, fein gezuckert und gewürzt. H.M.Sp.P. Ende August.

Anbausortiment für den Kreis Geldern:

R.-M 54. 6,---58, 6.50 45.

Waterloo

Hochstämme, 7-8 cm Stammumfang 8-10 " Halbstämme, 7-9 " 5,-Spaliere, mit 1 Astserie oder Fächerform 5,-45. " 2 Astserien oder Fächerform 8-12 oder starker Fächerform . . Buschformen 3,-35.

Aprikosen

Bei den Aprikosen trifft im allgemeinen in bezug auf Reife, Tragbarkeit, Lage u. Boden dasselbe zu, was schon bei den Pfirsichen gesagt wurde. Sie verlangen nur einen kräftigen, aber nicht zu nassen Boden. Die herrliche Frucht sollte zum Einmachen und zur Bereitung von Marmelade noch viel mehr Freunde finden. Sie wird daher zur allgemeinen Aupflauzung angelegentlichst empfohlen.
Zur Anpflanzung in Buschobstanlagen empfehlen wir folgende Sorten: (Kulturanweisung siehe Seite 11

Ambrosia, Breda, Frühe Moorpark, Grosse frühe, Grosse rote frühe, Pfirsichaprikose v. Nancy.

H.=Hochstamm. M.=Mittel- oder Halbstamm. Sp.=Spalier und P.=Pyramide u. Busch. Ambrosia. Sehr gross, orangegelb, sonnenseits schön rot angehaucht und punktiert. H.M.Sp.P.

Fleisch sehr saftig, zart, von aromat. Geschmack, prachtvoll. Für Hausgärten. Juli. Aprikose von Breda. Mittelgrosse Frucht, schön gelb mit verwaschener Röte und H.M.Sp.P.

Aprikose von Breda. Mittelgrosse Frucht, senon gen imt verwaschene Robe and vielen Punkten überzogen. Fleisch zart, sehr saftreich, von feinem, gewürztem Geschmack. Sehr gute Tafel-, Markt- und Konservenfrucht. Baum ist sehr fruchtbar. Für Hausgärten und Obstanlagen. August.

Aprikose von Nancy (Pêche de Nancy), Frucht orangegelb mit karmesinfarbiger Röte. Fleisch leicht schmeizend und saftreich, von feinen, süssem Geschmack. Vorzüglich zum Rohgenuss und für Konservenzwecke. Tafel- u. Marktfrucht. August. H.M.Sp.P.

Sp.P. H.M.P.

Sp.P. H.M.Sp.P.

Frühe Esperens, Frucht gross, gelb, saftreich. Juli.
Frühe Moorpark, für alle Zwecke gut. Juli.
Frühe von Oullins, Frucht saftig. Juli.
Grosse frühe, (Gros précoce). Die beste für Hochstämme. Juli.
Grosse Frühaprikose. Sehr gute Tafel- und hervorragende Marktfrucht von gelber Färbung und fleckiger Röte. Beim Transport wenig empfindlich und hat wegen der frühen Reife bedeutenden Handelswert. Juli.

DIV. UBST	28
H.M.Sp.P.	Grosse rote frühe (Gros rouge hâtive). Frucht ziemlich gross, hellgelb punktierter Röte. Fleisch saftig, von süssem, vorzüglichem Geschmack. Wertver Markt- und Versandfrucht. Baum ist kräftig, gesund und fruchtbar Auch für Haugärten. Mitte Juli.
Sp.P. Sp.P. Sp.P. Sp.P. Sp.P. H.M.Sp.P.	Grosse weisse, Frucht gross, schön. August. Königin Olga von Württemberg, vorzügliche Sorte. Königs-Aprikose (Royal), gut fruchtbar. Ende August. Triumph von Trier, sehr fruchtbar. August Umberto. Frucht gross, gelb, auf der Sonnenseite rot. Juli Viard, ausgezeichnete Frucht. Juli.
	Mispeln
chuter Zier	n der Schönheit des Laubes und der reichen Blühbarkeit ist die Mispel ein sehr strauch. Er ist auch hinsichtlich des Bodens nicht wählerisch, gedeiht übersall und tr. rüchte, die im Spätherbst reifen und erst unter dem Einfluss von Frost geniessbar werde 1 St. 10 S

		(A	\u	f	W	eis	55(10	rn	V	er	ec	lel	t.)						1 St. RM.	10 St RM
Hochstämme																			٠	4,	35,
Halbstämme																				3,50	30.
Büsche, 2—3 jährig															٠	٠	٠	•	٠	2,50	23.

Grossfrüchtige, ausserordentlich grosse, schöne Frucht Königliche, Frucht ziemlich gross.

uitten

Von allen bei uns in Kultur befindlichen Obstarten ist die Quitte am wenigsten in uns Gärten vertreten. Wenn sie auch nicht für den Rohgenuss taugt, so kann sie doch im Haushalt vielseitig Verwendung finden. Sie hat ein köstliches Aroma und liefert ein wohlschmeckendes Kompott, ein würziges Gelee und eine äusserst schmackhafte Marmelade; sie dient zur Bereitun eines aromatischen Likörs und wird auch von Konditoren auf die mannigfachste Weise verwendet Die Quitte gedeilt fast in jedem Boden und kann auch als Zierstrauch 1 St. | 10 St. | 100 St R.-M. | R.-M. | R.-M

	jedem mansgarten verwendung maden.														
Hochstämme (a	auf	Weissdorn	veredelt)									5,	45,—	375.	
Halbstämme	11	11	**						٠			4,	36,—	300.	
Büsche, 2-3 jähr.	11	22	77								۰	3,	27,—	225.	

Apfel-Quitte, apfelförmig. Bereczkiquitte, sehr gross, birnförmig, fruchtbar.

Bere-czajutite, senr gross, brinoring, nuclioar.

Birn-Quitte, birnförmig.

Champion-Quitte, Frucht zitronengelb, sehr friib- und reichtragend.

Persische Zuckerquitte, mittelgross, birnförmig, äusserst fruchtbar.

Portugiesische Birn-Quitte, sehr schöne, grossfrüchtige Sorte von strohgelber Farberass Mammouth-Quitte, Frucht gross, sehr schön, orangegelb, frühreifend.

Cydonia japonica (Chaenomeles), japanische Qaitte. Schr aromatisch duftende, rundi. Früchte fürlwirtschaftliche Zwecke, Siehe Näheres im alphabet. Verzeichnis unter Ziersträue

lagebutten

Die Hagebutte ist eine zum Einmachen und zur Bereitung von Marmelade und Fruchtwein sem behebte Frucht. Als Sträucher bilden sie vorzügliche Ziergehölze, die in eder sonnigen Liegut gedeihen, und sowohl wegen ihrer Blüten, als auch wegen ihrer korallenrot gefärbten Früchte Zierde jedes Gartens sind.

. 1 St. R.-M. 0,80, 10 St. R.-M. 7,50 Sträucher . . . 1 ., ., 1,50, 10 ., ., 11, ., extra stark .

Rosa pomifera (villosa), gewöhnliche grossfrüchtige Hagebutte.

" rugosa, dankbar blühend und reichtragend. Die Früchte sind sehr gross, fleischig wohlschmeckend.

Kirschäpfel

Unter den vielen Gehölzen mit essbaren Früchten, welche in den Gärten auch als Ziergehölze au-gepflanzt worden, sind die Kirschäpfel der weitesten Verbreitung wert. Die im Frühjahr zahlreich erscheinenden heilrosa bis roten Blüten und im Herbst folgenden rotwangigen Aepfelchen, zwischen dem herbstlich sich färhenden Laute hängend, hieten ein retrendes Farbenspiel, das gerade einese Jahreszeit mit doppelter Freude begrüsst wird. Für den Haushalt sind sie von Nutzen, da sie eingemacht und zu Gelee verkocht ein wohlschmeckendes und erfrischendes Kompott liefen und wegen des Gerbstoffgehalts als Zusatz zum Apfelwein mit Vorteil verwendet werden.

Hochstämme								1	St.	RM.	3,50,	10	St. I	211.	32.
Halbstämme															
Pyramiden, stark						,	,	1	77	37	2,50,	10	77	17	23.

Malus baccata fructu luteo, gelbfriichti.

Cyclop, karmesinrot mit gelb.

Kaido, gelbrot.

prunifolia fructu coccineo, rotfrücht.

Malus Transcendent, gelb mit rot, dr s-

Ringo fastigiata bifera, gelbfrüchtig,

Essbare Ebereschen

(Siehe auch Alleebäume)

Sorbus auc. fr. dulci Kraetzl. Mährische essbare Eberesche. Die Früchte dieses Baumes geben wie Preisselbeeren eingemacht ein erfrischendes Kompott und vorzügliche Marmelade und wegen ihrem Gehalt an Gerbsäure eine gute Beigabe zu Obstweinen.

Umfang 1 St. 10 St. 100 St. Umfang 1 St. 10 S														
	Umfang	[1 St.	10 St.	100 St.										
			RM.			em	RM.	RM.						
Hochstämme	7 8	4,	3.5,	300,	Halbstämme	7 3	3,	28.						
11	8-10	5,—	45,-	420,—	,, ,,	810	3,50	33,						
** **	10-12	6,50	54,—	485,—		10-12								
	12-14	8,—	72,—	600,—	Pyramiden		3,—	28,						

Kornelkirschen

Cornus mascula. Die im Herbst erscheinenden länglichen roten Früchte sind essbar und lassen sich auch zu Gelee verkochen. Der Strauch gedeiht in jedem nicht zu nassen Boden und wird auch als Zierstrauch gern angept nzt. Die zahllosen Blüten erscheinen im März und geben ein vorzügliches Bienenfutter.

Sträucher 1 St. R.-M. 1,25, 10 St. R.-M. 10,—, 100 St. R.-M. 80.

Mandeln

Die schönblühenden Sträucher bringen auf warmem geschütztem Standort zum Herbst weißlichmeckende süsse Mandelfrüchte. Ihre Behandlung ist, da sie zur Gattung der Pfirsiche genören, gleich derjenigen der Pfirsiche.

Büsche								1	St.	RM.	3, ,	10	St.	RM.	25,-
Halbstämme								1			4,50,]()			4(),
Hochstämme							٠	1	11	2.9	6,,	10	,,	7.9	54,

Maronen

(Castanea vesca.) Essbare Kastanie, grossfrüchtige.

Die essbare Kastanie ist in Wuchs und Belaubung ein grosser und vornehmer Baum, der daher als Zier- und Alleebaum einen bevorzugten Platz verdient. Er verlangt zu seiner guten Entwickelung einen tiefgrundigen Boden. Die Früchte der Muronen bilden roh und geröstet eine wohlschmeckende und nahrhafte Frucht. Der hohe Oelgehalt der Früchte und ihre verschiedenntige Verwendungsmöglichkeit in der Küche zum Füllen von Geflügel und anderen Fleischspeisen, als Beigabe zu Gemüse und geröstet zum Rohessen und für Pudding sind Eigenschaften, welche dafür sprechen, die Anpflanzung der essbaren Kastanien überall zu empfehlen. Sie gedeihen am esten in kräftigen Böden und nicht zu kalten Lagen.

Hochstämme.

8-10 cm Sta	ımmumfang	1	St.	RM	. 6,—,	10 St. I	RM	. 55,—,	100	St. R	M.	. 500,-
10-12 "	**	1	99	22	7,,	10 ,,	12	65,—,	100	99	99	600,-
12-14	**	1	**	13	8,50,	10 .,	12	80,,	100	22	99	750,

Walntisse grossfrüchtig und dünnschalig.

Dem Walnussbaum, dem alten Wahrzeichen unserer rheinischen Landstädte und Dörfer, wird lange nicht mehr das Interesse entgegengebracht, das er verdient, und seine Anpflanzung ist trotz seiner grossen Vorzüge überall zurückgegangen. Die während der Kriegszeit eingetretene Knappheit an Walnüssen gibt uns den Hinweis, dass wir uns durch Anpflanzungen in grossen Imfange vom Auslande, das uns bisher den grössten Teil der Walnüsse lieferte, unabhängig machen müssen. Neben der allgemeinen Beliebtheit seiner Früchte, der Schönheit der Krone und des hohen Nutzwertes seines Holzes sollte man seiner Anpflanzung in der Nähe der Gebäude mehr Beachtung schenken, da er durch den aromatischen Duft seines Laubes Mücken, Fliegen usw. aus seiner Umgebung fernhält. Wir empfehlen kräftige, gut bewurzelte Bäume.

Hochstämme,

7-8	cm	Stammumfang	15	t. RM.	6,,	10	St.	RM.	54,—,	100	St.	RM.	450,-
8-10	99	17	1 ,	99	8,,	10	22	97	72,—,	100	22	99	600,-
10-12		4.0											700,—
12-14		4.4							85,,				
14—16	5.9	**	1.		10,,	10	2.7	,,	95,—,	100	2.5	2.2	900,—
16-18	21	99	1 ,	2 22	12,—,	10	99	29	110,				

Hasel-, lambert- und Tellernüsse

Die Kultur der Haselnüsse hat immer noch nicht die Verbreitung gefunden, die ihr gebührt, und grosse Mengen dieser schmackhaften und nahrhaften Schalentruent werden alljährlich aus dem Auslande eingeführt. Wie bei den Walnüssen müssen auch die Anpflanzungen der Haselnüsse bedeutend vermehrt werden, um uns auch hierin immer mehr vom Ausland unabhängig zu maschen. Ihre Anpflanzung kann daher sehr empfohlen werden. Die Kultur derselben ist durchaus nicht schwierig, der Strauch nimmt fast mit jeder Bodenart vorlieb, wenn dieselbe genügend gereinigt, gedüngt u. gelockert wird. Sie liefern auch ein gutes Material für Schutzhecken u. Deckpflanzungen, zur Bepflanzung von Abhängen, Wiesenrändern, Eisenbahndämmen, Knicks und ähnchen Flächen. Die Pflanzweite beträgt je nach der Güte des Bodens 2 3 Mete

Halbstämme, grünblättrig, sehr grosse Früchte 1 St. R.-M. 5,—, 10 St. R.-M. 40, Sträucher, i. best. grossir. Sorten, a. Senkern gez. 1 St. R.-M. 1,20, 10 St. R.-M. 10,

100 St. R.-M. 80,-

" gewöhnliche Haselnuss aus Samen 1 St. R.-M. — 70, 10 St. R.-M. 6, " 100 St. R.-M. 50,-

Althaldenslebener Zellernuss. Avelline de Province. Barrs spanische. Cosford. Des Anglais gros fruits. Einzeltragende kegelförmige. Frühe lange Zellernuss. Frühe von Frauendorf. Gubener. Barceloner.

Gunslehener Zellernuss. Gustays Zellernuss. Hallesche Riesennuss. Lambert Cols. Lange Landsberger. Macrocarpa. Merveille de Boulogne. Mogulnuss.

Northamptonshire. Nottingham. Provencer. Rickchens Zellernuss. Spanische, lange. Waterloo. Weisse Lambertnuss. Wunder von Bollweiler.

Beerenobsi

Das Beerenobst hat während der Kriegsjahre in den Hausgärten und Erwerbsobstbauanlagen die weiteste Verbreitung gefunden, denn wer in seinen Obstpflanzungen schuell zu Einnahmen kommen will, ist in erster Linie auf den Anbau des Beerenobstes mit angewiesen, ebenso bietet auch die Anpflanzung des Beerenobstes in den Hausgärten die sieherste Aussicht auf baldige Ernten schönster Früchte für den Haushalt.

Tausende von Kleingärten sind auch in den letzten 10 Jahren neu entstanden, die geradezu für die Anpflanzung von Beerenobst geschaffen sind, denn der Umstand, dass die Bewirtschaftung des Gartens teilweise nur von begrenzter Dauer ist, liess die Verwendung von anderen Obstarten nicht zu. Auch die Schaffung von Siedlungen in der Nähe der Städte und auf dem Lande werden neben dem Kern- und Steinobst einen erhöhten Bedarf an Beerenobst mit sich bringen. Die grossen Vorzüge, welche die Beerenobstkultur bietet, werden Veranlassung geben, dass

ein vermehrter Anbau zu erwarten ist, zumal für die Kultur und Pflege weniger Vorkenntnisse

erforderlich sind als bei Kern- und Steinobst. Wir haben deshalb der Anzucht dieser wichtigen Obstart unsere erhöhte Aufmerksamkeit gewidmet und bieten in nachfolgenden Sortimenten die brauchbarsten Sorten in ieder gewiinschten Menge und bester Beschaffenheit an

Himbeeren

Die Himbeeren verlangen im allgemeinen einen etwas feuchten, gut gedüngten Boden. Die Pflanzweite beträgt bei grossen Anpflanzungen 50-60 cm in der Reihe bei 1,50-2 m Reihenabstand. In Hausgärten genügt ein Reihenabstand von 1-1,50 m. Es empfiehlt sich ausserdem, die Ruten an Spalierdrähten oder jede Pflanze einzeln an Pfählen anzubinden. Im Herbst oder Winter werden die abgeernteten trockenen und die schwächsten grünen Ruten herausgeputzt, sodass nur 6-8 der kräftigsten Ruten, welche etwas eingestutzt werden, für den Fruchtertrag stehen bleiben. Die Verwertung der Himbeere beschränkt sich in der Hauptsache auf die Gewinnung von Saft, Gelee und Marmelade, vielfach wird auch ein wohlschmeckender Wein aus den Beeren gekeltert. Da die Himbeeren gut bezahlt werden, so ist ihre Anpflanzung im Grossen zu empfehlen.

I. Him Deerem. die Ausläufer aus den Wurzeln treiben

Preise per Stück R.-M. 0,30, 10 Stück R.-M. 2,50, 100 Stück R.-M. 20,

a) Rotfrüchtige Sorten, einmal tragend.

Baumforths Sämling gehört mit zu den besten roten Himbeeren. Die Frucht, meist rund, ist von dunkelroter Farbe und vorzüglichem Geschmack.

Clarke. Starkwachsende und sehr fruchtbare Sorte mit stumpfkegelförmigen, karminroten Früchten Frucht nur mittelgross, fast rund, von dunkelroter Färbung und gutem süssem Geschmack. Der kräftige Strauch ist von ungeheurer Fruchtbarkeit. Für den Hausgarten wie auch für den Erwerbsobstbau gleich wertvoll.

Fill Basket. Der grosse Vorzug dieser Himbeere, besonders für den Obstgarten, besteht haupt-sächlich darin, dass sie wenig Ausläufer treibt; diese wenigen aber sind von kräftigem Wuchse und grosser Tragbarkeit. Frucht sehr gross, dunkelkarminrot und von feinem.

Frankonia. Eine der frühesten Himbeeren von kegelförmiger Gestalt und dunkelroter Farbe. Herrenhäuser Königshimbeere. Die Früchte sind ziemlich spitz, sehr gross und von änzend dunkelkarminroter Färbung

Hornet. Sehr grosse, stumpfe, kegelförmige Frucht, von etwas späterer Reife. Für den Massenanbau. Knevetts Riesenhimbeere. Diese Sorte ist noch wenig verbreitet; Frucht rund, dunkelrot, mit ziemlich festem Fleische, das sehr wohlschmeckend ist.

Superlative. Bekannte reichtragende Himbeere. Die Frucht ist sehr gross, karminrot, von grosser Saftfülle und vorzüglich süssem Geschmack. Für den Hausgarten wie auch für den Erwerbsobstbau gleich wertvoll.

Vorsters Himbeere. Sehr grosse, meist rundliche Frucht von dunkelroter. Farbe, wohlschmeckend.

b) Rotfrüchtige Sorten, zweimal tragend.

Immertragende von Feldbrunnen. Unregelmässig gebaute, sehr grosse, dunkelrote Beere, saftig und wohlschmeckend. Die Pflanze wächst sehr kräftig, die Schösslinge sind wenig bedornt und von grosser Fruchtbarkeit. Zweite Ernte besser als die erste.

Lloyd George. Neue englische Art. Hervorragende immertragende Hunbeere. Farbe dunkel-rot. Vorzüglich im Geschmack. Uebertrifft alle anderen Himbeeren auch im Ertrag. Preis per Stück R.-M. 0,70, 10 Stück R.-M. 6,-, 100 Stück R.-M. 50,-

Neue Fastolf. Grosse, spitzkegelförmige Frucht von dunkelroter Färbung. Der Geschmack der Beere ist angenehm.

Preussen (Neuheit). Sehr grossfrüchtig, von leuchtend roter Färbung, süss, aromatisch u. saftreich.
Preis per Stück R.-M. 0,70, 10 Stück R.-M. 6,—, 100 Stück R.-M. 50,
Rote Merveille. Fast runde, nur mittelgrosse Frucht von hellroter Farbe. Das Fleisch ist saft-

reich und sehr süss. Eine der ältesten und verbreitetsten Sorten.

Wunder der vier Jahreszeiten. Ertragreichste, immertragende rote Himbeere.

c) Gelbfrüchtige Sorten, einmal tragend.

Colonel Wilder. Blassgelbe, mittelgrosse Frucht von rundlicher Form.
Gelbe Antwerpener. Fast rötlichgelbe, mittelgr. Beere von angenehm süssem Geschmack.
Orange (Brincle's). Unter den gelben Himbeeren eine der vorzüglichsten. Die Beere ist mittelvon rötlichgelber Farbe. Das Fleisch ist weich und ausserordentlich aromatisch. Der Strauch hat kräftigen Wuchs und seine Fruchtbarkeit ist eine gute.

d) Gelbfrüchtige Sorten, zweimal tragend.

Metzer Zuckerhimbeere. Grosse längliche Frucht von mattgelber Farbe mit vorzüglichem, sehr zuckerigem Fleische. Die Pflanze wächst schwach, ist aber sehr tragbar.

Neue Merveille. Gelbe, hellfarbige, mittelgrosse Frucht, die saftig und wohlschmeckend ist. Der

Strauch wächst nicht sehr kräftig; die Erträge im Herbst aber sind oft von grosser Bedeutung.

11. Himbeeren, die keine Ausläufer treiben a) Rotfrüchtige Sorten.

Childs grosse japanische Weinbeere. Diese eigenartige Himbeere bildet einen mittelgrossen Strauch, dessen hängende Zweige dicht mit rotbraunen Borsten besetzt sind. Die Früchte, nur mittelgross, sitzen in Trauben vereinigt und sind von ziegelroter Farbe. Der Geschmack der Beeren ist angenehm erfrischend. Die Fruchtbarkeit ist eine sehr grosse.

Preis per Stück R.-M. 1,50, 10 Stück R.-M. 14,-, 100 Stück R.-M. 125,

Loganberry. Eine brombeerartige Himbeere von ganz enormer Grösse. Die schwärzlich-roten Früchte erreichen oft eine Grösse von über 5 cm und haben eine walzenähnliche Form. Der Geschmack dieser Beere ist sehr erfrischend. Loganberry ist eine hervorragende Tafelfrucht. Der Strauch hat mehr kriechenden Wuchs, ist von grosser Fruchtbarkeit und hat bis jetzt auch strenge Fröste ohne Schaden überstanden.

Preis per Stück R.-M. 1,25, 10 Stück R.-M. 12,—, 100 Stück R.-M. 110,— Shaffers Colossal. Eine wertvolle Bereicherung der Himbeer-Sortimente. Nach den hier schon Hers Colossal. Eine wertvolle Bereicherung der Himbeer-Sortimente. Nach den hier schon seit einer Reihe von Jahren gesammelten Erfahrungen stehen wir nicht an, diese Himbeere besonders für den Massenanbau auf das wärmste zu empfehlen. Die Frucht ist gross, fast rund und von einer tief karminroten Färbung, welch letztere Eigenschaft sich am deutlichsten zeigt bei der Herstellung von Himbeersaft, wozu diese Sorte schon infolge ihres Saftreichtums sich hervorragend eignet und von keiner anderen Sorte übertroffen wird. Der Strauch hat ein kräftiges Wachstum, entwickelt oft Triebe von 2 m Länge und bildet mit seinem grossen, tiefdunkelgrünen Laube gleichzeitig eine grosse Zierde des Gartens. Die Fruchtbarkeit ist eine unglaubliche und die Härte gegen Frost eine sehr grosse. Wenn diese Himbeere in schwerem Boden vielleicht auch nicht das Aroma unserer alten roten, bekannten Himbeere hesitzt, so dürfte sie unseres Erachtens dennach in keinem Garten falken. kannten Himbeere besitzt, so dürfte sie unseres Erachtens dennoch in keinem Garten fehlen.

Preis per Stück R.-M. 0,70, 10 Stück R.-M. 6,-, 100 Stück R.-M. 50.—

b) Schwarzfrüchtige, brombeerartige Sorten. Cumberland. Diese und die nächstfolgende Sorte bilden sozusagen eine eigene Klasse unter den Himbeeren. Auch diese bilden höchst selten Ausläufer. Die Frucht von Cumberland ist nahezu rund, von tiefschwarzer Farbe und einem vorzüglichen, erfrischenden Geschmack. Nach den hier geernteten Früchten zu urteilen, raten wir dringend zu einer recht häufigen Aupflanzung. Sicher würde diese Himbeere, wie auch die vorgenannte Loganberry und Shaffers Colossal, willige Käufer am Markte finden. Der Strauch von Cumberland ist von kräftigem Wuchs, sehr reichtragend und vollkommen winterhart.

Preis per Stück R.-M. 1,25, 10 Stück R.-M. 12,-, 100 Stück R.-M. 100,-**Gregg.** Die nur mittelgrosse Beere ist ebenfalls von schwarzer Farbe, aber nicht so saftreich wie die vorher beschriebene, jedoch von ganz angenehmem Geschmack. Strauch wächst gut

und trägt reich.

Preis per Stück R.-M. 1,-, 10 Stück R.-M. 9,-, 100 Stück R.-M. 80,-

Himbeersorten für den Massenanbau

a) mit roten Früchten:

Fastolf, Herrenhäuser Königshimbeere, Knevett's Riesenhimbeere, Hornet, Superlativ, Immertragende v. Feldbrunnen. Preussen, Lloyd George;

b) mit gelben Früchten: Gelbe Antwerpener;

e) mit schwarzen Früchten: Cumberland.

Brombeeren

Die Brombeere erfreut sieh bei uns nicht des häufigen Anbaues, wie dies in Amerika der Fall ist. Die Ursache liegt hauptsächlich in der geringen Wertsätzung dieser Beere und in der seltenen Gelegenheit, gute Früchte auf dem Markte zu erhalten. Wird dem Publikum erst einmal die Gelegenheit geboten, Brombeeren zu kaufen, dann wird bald der Wert dieser Fruchtgattung für die Küche zum Einkoehen als Gelee, Marmelade und Saft mehr erkannt und die Nachfrage eine grössere werden. Man sollte nicht säumen, diesen Beerenstrauch häufiger anzubauen, und zwar auch zur Kultur im grossen, um so mehr, als seine Ansprüche, ähnlich wie bei der Himbeere, die bescheidensten sind. Die Brombeere gedeiht fast überall, so dass sie sogar zum Einhegen von Weideflächen und Gärten, zur Begrünung kahler Höhen und anderer unbenutzter Flächen Verwendung finden kann. Es gibt Sorten, die einen aufrechten Wuchs haben und solche, deren Zweige dem Boden aufliegen, deshalb eignen sieh letztere besonders zur Bekleidung von Lauben, Berankung von Einfriedigungen und Begrünung kahler Flächen. Die Kultur ist im allgemeinen dieselbe, wie die der Himbeeren, nur die Pflanzweite muss bei der grösseren Ausdehnung der Brombeersträucher auf 2—3 m erweitert werden. Die im ersten Jahre entstandenen Triebe bringen im zweiten Jahre an den langen Rispen ihre Früchte und sterben dann im Spätjahr ab. Das trockene Holz muss im Laufe des Winters herausgeschnitten und das grüne stark gelichtet werden.

Preis per Stück R.-M. 0,70, 10 Stück R.-M. 6,-, 100 Stück R.-M. 50,-

Crystal white. Unter den weissen Brombeeren mag diese wohl die beste sein, allein sie hat nur Bedeutung als Varietät und ihrer Farbe wegen. Für die eigentliche Kultur hat diese, um so mehr, als sie sehr frostempfindlich ist, keinen grossen Wert. Frucht mittelgross, weiss, von gutem Geschmack. Strauch treibt mittelstark und ist recht fruchtbar.

Dorchester. Vorzügliche Brombeere von früher Reife. Frucht schwarzblau, gross. Strauch

üppig und fruchtbar.

Erie. Diese Brombeere zeichnet sich durch ausserordentliche Widerstandsfähigkeit aus. Die tiefschwarze, frühreife Frucht, von gutem Geschmack, ist eine vorzügliche Marktsorte.

Kittatinny. Früh- und reichtragende Sorte mit glänzendschwarzer, wohlschmeckender Frucht Lawton. Sehr gross, schwarz, reichtragend und widerstandsfähig, Strauch wächst aufrecht Reifezeit Ende August.

Lovett's Best. Frühreifend. Grosse schwarze Frucht. Strauch aufrecht wachsend, reichtragend und widerstandsfähig.

Lucretia. Sehr grosse, längliche Frucht von grossem Saftreichtum und angenehm süss-säuerlichem Geschmack. Wuchs kriechend. Reifezeit Ende Juli-August.

Maursel. Grossfrüchtig, fein und reichtragend.

Rathbun. Grosse, schwarze, festfleischige und zum Versand geeignete Frucht, welche früh reift. Der Busch ist ausserordentlich reichtragend.

Wilsons Frühe. Grosse wohlschmeckende Frucht, welche im August reift.

Hochstämmige Stachel- und Johannisbeeren

Eine für Haus-, Klein- u. Siedlungsgärten sehr empfehlenswerte Form der Stachel- u. Johannisbeeren sind die Hochstämme, welche von Jahr zu Jahr immer mehr Verbreitung finden und für jeden Garten eine hübsche Zierde bilden. Da die auf den schlunken Stämmehn sizenden Kronen wenig Platz beanspruchen, so kann man dieselben noch in den kleinsten Gärtehen anpflanzen, wo man in nächster Nähe die Entwickelung dieser beliebten Beerenfrüchte beobachten und dieselben auch leichter und sauberer abernten kann als bei den Büschen. Ausserden entwickeln sich die Früchte an den Hochstammkronen zu so ausgesucht grossen Exemplaren, wie man es an Sträuchern nicht erreicht. Bei Anpflanzung sorge man dafür, dass die Pflanzstelle gut gelockert und gedüngt ist und jeder Stamm einen bis in die Krone hineinreichenden Pfahl erfält, an dem Stamm und Krone angebunden werden; bei Trockenheit ist häufiges Bewässern zu empfehlen.

Preise siehe vor den entsprechenden Sortimenten.

Stachelbeeren

Die Verwertung der Stachelbeeren ist eine sehr verschiedenartige und richtet sich meist nach der wirtschaftlichen Eigenart der Sorten, je nachdem sie sich zum Rohgenuss, zur Wein-Kompott- und Geleebereitung eignen. Sie haben vor den übrigen Beerenfrüchten noch den Vorteil, dass sie schon von Ende Mai ab in unreifem Zustande ein wohlschmeckendes Kompott und Gelee abgeben. Die Anpflanzung zum Massenanbau kann überall empfohlen werden, und als Zwischenpflanzung in Obstanlagen jeder Art tragen die Stachelbeeren wegen ihrer früh eintretenden Tragbarkeit zur baldigen Verzinsung der Anlage bei. An Boden und Lage sind die Stachelbeeren nicht sehr anspruchsvoll. Der Boden muss gut gedüngt und locker gehalten werden. Die Pflanzweite der Sträucher beträgt 1,50–2 m. Im Winter schneide man altes und zu dicht stehendes Holz aus und lasse nur junges und kräftiges Holz stehen.

	1 St.	10 St. 100 St.
Hochstämme, Stammh. 0,90—1,40 m, extra stark in Stamm	RM.	RM. RM.
und Krone	2,50	22, 190,
Schöne Sträucher, verpflanzt, 2—3 jährig	,60	5,50 45,-
extra stark	80	7 60

Rot

Charles, glatt, sehr gross und saftreich Early Rough red, klein, behaart, süss Emperor, gross, behaart, saftreich Goliath, sehr gross, glatt, saftreich, aromatisch Grosse, lange, rote. Empfehlenswerte Lokalsorte May Duke, klein, glatt, aromatisch Rote Eibeere (Jolly Miner), gross, glatt, dunkel-

Rote Preisbeere (Roaring Lion), grosse, wohlschmeckende Frucht

Grün

Beste Grüne (Green Overall), gross, rundlich, dünnschalig mit dichtem Flaum bedeckt, sehr saftreich. Tafelfrucht und zum Grünofliicken

Früheste v. Neuwied, gross, elliptisch, behaart, dünnschalig. Geschmack fein und süss. Tafelfrucht

gross, glatt, saftreich General.

Green Willow, gross, glatt, spätreifend, saft-reich, süss und feinschmeckend

Grosse Grüne, empfehlenswerte, wohlschmeckende Lokalsorte

Grüne Flaschenbeere, mittelfrüh, gross, birn-förmig, saftreich. Tafelfrucht Hellgrüne Samtbeere (Smiling Beauty), grosse,

hellgrüne, behaarte, wohlschr Frucht für Tafel- und Wirtschaft wohlschmeckende

Jackson Green, mittelfrüh, reichtragend Lady Delamare, sehr grossfrüchtig und von vorzüglichem Geschmack

Lady Houghton, gross, wohlschmeckend Sihned, sehr gross, glatt u. fein im Geschmack

Späte Grüne (Green Ocean), eine der spätesten Sorten. Beere mittelgross, fast glatt, elliptisch, dünnschalig, fein süss. Zum Grünpflücken, Ganzeinmachen und für den RohRote Triumphbeere (Whinhams Industry), grosse, rundliche, saftreiche Frucht von aromatischem Geschmack. Früchte halten sich in der Reife sehr lange frisch am Strauch. Eine der best- und reichtragendsten für Hausgärten und Massenanbau

Sämling von Maurer, gross, rot, behaart, reich-

Späte Hellrote, mittelgr. Frucht von ovaler Form Speedwell, mittelgross, wohlschmeckend Wonderful, gross, behaart, saftreich

Weiss

Hedge Hogg, gross, saftreich, süss

Snowball, gross, glatt, aromatisch und saftreich Weisse Kristallbeere (Primrose), sehr grosse, wohlschmeckende und saftreiche Frucht.

Für Wirtschaft und Tafel
Weisse Triumphbeere (Whitesmith), gross, eiförmig, fein behaart, süss-säuerlich, edler
Geschmack. Eine der Besten für alle Zwecke

Weisse Volltragende, mittelfrüh, gross, elliptisch. Strauch ist starkwüchsig und sehr reichtragend. Für alle Zwecke hervorrag. Sorte

Britannia, mittelgross, süss, saftreich Catharina, gross, glatt, wohlschmeckend Früheste Gelbe (Yellow Lion) sehr früh, mittelgrosse Früchte

Gelbe Riesenbeere (Leveller), grossfrüchtig, saft-reich und edel im Geschmack Gelbe Triumphbeere (Triumphant), sehr reich-tragend, mittelfrüh. Grosse längliche Frucht Grosse gelbe, bekannte, wertvolle Lokalsorte. Süss und wohlschmeckend

Hönings Früheste, mittelgross, hellgelb, süss und wohlschmeckend. Schale behaart, dünn und fest. Tafel- und Marktfrucht

Jenny Lind, gross, behaart, saftreich Smiths Huranin, gross, glatt, wohlschmeckend

Stachelbeersorten für den Massenambau

Früheste von Neuwied Grosse griine Grosse gelbe

Weisse Triumphbeere Hönings Früheste Grosse lange rote Rote Eibeere

Sämling von Maurer Rote Triumphbeere Späte grüne

Iohannisheeren

Die schönen roten, weissen und schwarzen Johannisbeertrauben, welche von allen Beeren-obstarten sieh am Strauch am längsten halten, sind in jedem Haushalt hochgeschätzt und in den Haus- und Kleingärten am meisten angepflanzt. Sie liefern ein wohlschmeckendes und sehr gesundes Kompott, ein köstliches Gelee und aromatischen Saft. Frisch gepflückt vom Strauch geben sie eine wohlschmeckende und zierende Beigabe für die Tafel. Auch die Verarbeitung der Beeren zu Fruchtwein hat einen grossen Umfang angenommen, da derselbe im Geschmack den Südweinen zu Früchtwein nat einen grossen Untang angenommen, da derstehe im deschmack den Johannischen sich direction wird. Die schwarzen Johannisbecren sind ausserdem für Zubereitung von Likör, zum Trocknen und als Zusatz zu Fruchtweinen besonders geeignet. Wer im Hausgarten Johannischeeren für den Rohgenuss zu haben wünscht, darf die weissen Sorten nicht ausser acht lassen, da diese sich durch feines Aroma und liebliehe Säure auszeichnen, das sich auch auf die von diesen gewonnenen Produkte überträgt. Diese vielseitige Verwendungsart lässt schon erkennen, dass die Johannisbeeren zum Massenanbau sehr geeignet sind. Sie tragen daher als Zwischenpflanzung in Obstanlagen jeder Art wegen ihrer sofort eintretenden Tragbarkeit zur baldigen Verzinsung der Anlage bei. Die Johannisbeere ist aber auch der wichtigste Obststrauch des Hausgartens. Er gedeiht in jedem kultivierten Boden und ist bei entsprechender Düngung und Bodenlockerung all-jährlich reichtragend. Die Pflanzweite beträgt durchschnittlich 1,50-2 m. Altes Holz muss zu-gunsten der jüngeren Triebe ausgeschnitten werden.

			1 Stüel	k 10 Stück	1100 Sto
			RM.	RM.	RM
lochstämme, Stammhöhe 0,90-1,40 m, extra stark			. 2,50	22,—	190.
lalbstämme, " 0,50—0,70 m			. 1.50	14.—	125.
tarke Sträucher verpflanzt, 2-3 jährig			60	5.50	45.
" " extra stark			. —,80	7,—	60,
Britannia. Sehr schön, gelb. Fays Fruchtbare. Langtraubige und grossbeerige Sort	A	VOB	lenehten	dunkelret	or Far

Reich- und regelmässig tragend. Für Tafel und Markt.

Kaukasische. Sehr gross, hellrot. Rote Holländische. Gross, eine der besten für Massenanbau.

Rote Kirschjohannisbeere. Grossfrüchtig, reichtragend, für Massenanbau. Rote Versailler. Von mildsäuerlichem Geschmack. Mittelgross, sehr reichtragend, zum

Weisse Hollandische. Grosse Beeren, süss-säuerlich. Strauch sehr fruchtbar.

Weisse Versailler. Grosse, lange Trauben von feinem Geschmack.
Weisse Werdersche. Sehr gross, I. Ranges.
Schwarze Johannisbeere. Grossfrüchtig, für Gelee-, Wein- und Likörbereitung. Zum

Bang up. Ziemlich grosse Beeren, Strauch fruchtbar.
Goliath. Beeren sehr gross, von angenehmem Geschmack, sehr fruchtbar.
Lee's schwarze. Grosse Beeren, Strauch sehr ertragreich. Beliebte Tafel-, Wirtschaftsund gute Marktfrucht.

Schwarze Traube. Grossfrüchtig und reichtragend.

Sorten für Massenkultur und Erwerbsobstbau

Fays Fruchtbare Rote Kirsch Weisse Holländische Rote Holländische Rote Versailler Weisse Werdersche

Maulbeeren

Morus alba. Weisse Maulbeere. Das Laub bildet das beste Futter für Seidenraupen. Siehe auch unter Gehölzsortiment Seite 64.

	1000 81.
RM.	RM.
Sträucher , 3—4 jähr	350,
" 2 jähr., verzweigte Pflanzen 20, –	150,
Jungpflanzen , 2 jähr., 60—100 cm hoch	100.
" 2 " 40 60 cm hoch 8,	75,
	55,
Hochstämme	bis 8,
Halbstämme	,, 7,-

Morus nigra. Schwarze Maulbeere, echte veredelte, Frucht"gross und wohlschmeckend.

Hochstämme per Stück R.-M. 7,50 bis 10, 0, - , 8,

Erdbeeren

Wohl keine unserer Beerenobstarten erfreut sich bei den Obstliebhabern wegen ihres herrlich aromatischen Geschmackes und ihrer gesundheitsfördernden Eigenschaft grösserer Beliebtheit als die Erdbeere. Sie zählt mit zu den dankbarsten Fruchträgern, da sie schon im ersten Jahre nach der Pflanzung Ertrag bringt, der sich für die nächsten 2-3 Jahre steigert, dann aber wieder abnimmt. Aus diesem Grunde ist es ratsam, Erdbeerpflanzungen nie älter als 3-4 Jahre werden zu lassen. Zur Neupflanzung verwende man aber stets auswärts gezogene Erdbeerpflanzen, da die von eigenen Pflanzen entnommenen Ausläufer degenerieren und deshalb minderwertige triäge liefern. Die Erdbeere verlangt einen lockeren, nahrhaften, reich gedüngten, nicht zu trockenen Boden und je nach der Güte des Bodens eine Pflanzweite von wenigstens 40–50 cm in der Reihe bei einem Reihenstand von 50–70 cm. Während des Sommers ist ein fortgesetztes Lockern und Abranken der Mutterpflanzen erforderlich und zum Winter ein leichtes Bedecken mit kurzem Dünger zu empfehlen. Als Zwischenpflanzung in Obstanlagen bringen die Erdbereen dem Obstzüchter bei ihrer sofort eintretenden Tragbarkeit eine willkommene Nebeneinnahme, da man bei sachgemässer Pflanzung und zusagendem Boden mit einer Ernte von 20—30 Zentnern pro Morgen rechnen kann.

Aus dem unfangreichen Erdbeersortiment, welches bisher dem Handel übergeben wurde, haben wir nur eine verhältnismässig geringe Auswahl getroffen. Wir glauben jedoch mit dieser Zusammenstellung das aufgenommen zu haben, was den Anforderungen eines jeden Gartenfreundes und der Grosskultur entspricht. Die beste Pflanzzeit ist das Frühjahr oder der Spätsommer, August bis September.

Preise für verpflanzte, gut bewurzelte Ableger:

10 Stück R.-M. 1,—, 100 Stück R.-M. 6,—, 1000 Stück R.-M. 50,— Sorten uns. Wahl 10 " " 0,75, 100 " " 5,—, 1000 " " 40,—

Grossfrüchtige Sorten:

- Amerikanische Volltragende. Bestempfohlene neuere Sorte von enormer Fruchtbarkeit.
- Aprikose. Frucht sehr gross, länglichrund, Fleisch rosa, von köstlichem, aprikosenartig gewürztem Geschmack. Die Frucht ist recht fest. Reifezeit mittelfrüh.
- Deutsch-Evern. Tafelfrucht. Eine ungemein reichtragende, frühreifende Sorte, deren herzförmige, leuchtendrote Beeren einen feinen milden, süssaromatischen Geschmack haben. Sie reift noch einige Tage früher als die bekannte "Noble". Für Massenanbau und Versand.
- Flandern. Grossfrüchtige, schön rot gefärbte Erdbeere von erfrischendem, köstlichem Wohlgeschmack. Sie ist eine ausserordentlich reichtragende Sorte, die sowohl für den Haushalt, wie auch für den Massenanbau sehr geschätzt ist. Reifezeit mittelspät. Verlangt etwas feuchten Boden.
- **Garteninspektor A. Koch.** Längliche, sehr grosse Frucht, hellrosa. Fleisch aromatisch, sehr fest. Frühreifend.
- Hohenzollern. Schr gross, karminrot. Fleisch fest, saftig mit Ananasgeschmack. Reife mittelfrüh.
- Jucunda (Ehlers Fruchtbare). Frucht gross, konisch, glänzend rot, spätreifend. Pflanzen starkwachsend und fruchtbar.
- Kaisers Sämling. Stammt von "König Albert von Sachsen"; übertrifft solche durch die schöne, hellrote Farbe. Fleisch süss, schmelzend; sehr reichtragende Varietät.
- König Albert von Sachsen. Eine der schönsten bis jetzt bekannten Erdbeeren, die in keinem Garten fehlen sollte; besonders zur Massenkultur zu empfehlen. Frucht enorm gross, glänzend rot von köstlichem Geschmack. Reifezeit Ende Juni.
- Königin Luise. Die Früchte sind sehr gross, prachtvoll dunkelkarmin, Fleisch schmelzend, dunkelrosa, Aroma wie Himbeere und Ananas. Sehr früh reifende, äusserst wertvolle neuere Sorte.
- Laxtons Competitor. Reichtragende, grosse, vorzügliche Marktfrucht.
- Laxtons Noble. Sehr frühe, karminrote, grossfrüchtige, für Massenkultur und zum Treiben geeignete Sorte. Fleisch fest, von süss-säuerlichem Geschmack. Gute Marktsorte.
- Louis Gauthier. Reichtragende remontierende späte Sorte mit grosser rosa Frucht.
- Mad. Moutôt. Ausserordentlich grosse Frucht von kantiger Gestalt. Farbe ist prächtig rot, Fleisch saftreich und wohlschmeckend, verlangt etwas feuchten Boden. Für Hausgärten, mittelfrüh.
- **Oberschlesien.** Sehr grosse, schwarzrot gefärbte, festfleischige und saftreiche Frucht von feinem, weinsäuerlichem Geschmack. Ertragreiche neue Erdbeere für Hausgärten und Massenanbau. Früchte reifen mittelfrüh bis spät und bleiben bis zum Abernten gleichmässig gross. Sorte allerersten Ranges, muss weit gepflanzt werden.
- Riese von Vierlanden. Sehr gute, grosse Marktfrucht von edlem Geschmack. Reichtragend.
- Roter Elefant. Riesenfrucht I. Ranges. Farbe ist prächtig dunkelrubinrot, Fleisch saftreich, köstlich aromatisch, von ananasartigem Geschmack. Ausserordentlich reichtragende Erdbeere mit früh beginnender und langanhaltender Tragbarkeit.
- Saint-Joseph war die erste grossfrüchtige Sorte, die gleich den Monats-Erdbeeren von Juni bis Oktober Früchte von vorzüglichem Geschmack lieferte.
- Schwarze Ananas-. Grosse, schwarzrote, saftreiche Frucht von angenehmem ananasartigem Geschmack. Pflanze ist reichtragend.
- Sharpless. Sehr grosse, unregelmässig geformte Frucht von dunkelzinnoberroter Farbe. Die Pflanze wächst ausserordentlich üppig und ist von staunenswerter Fruchtbarkeit. Sehr empfehlenswert. Für Massenbau. Versandfrucht.
- Sieger. Sehr grosse, rund geformte und lebhaft rotgefärbte saftreiche Frucht von feinem, sehr angenehmem Geschmack. Die Pflanze ist sehr fruchtbar, und die Früchte sind wegen ihres festen Fleisches zum Massenanbau und zur Treiberei zu empfehlen.
- Späte von Leopoldshall. Sorte von kräftigem Wuchs und grosser Fruchtbarkeit, verlangt nicht zu feuchten Boden. Die Frucht ist sehr gross, rundlich, leuchtendrot gefärbt und eine der spätest reifenden Sorten. Sehr zu empfehlen für Hausgärten und Massenanbau in der Nähe von Grossstädten, Bädern und Sommerfrischen.
- White pine apple (Ananaserdbeere). Frucht gross, reinweiss, blassrosa angehaucht. Fleisch süss und schmelzend von feinem Ananasgeschmack. Früh- und reichtragend.

Erdbeeren zur Massenkultur.

Deutsch Evern Flandern Garteninspektor A. Koch Jucunda Kaisers Sämling König Albert von Sachsen Laxtons Noble ,, Competitor Louis Gauthier Oberschlesien Sharpless Sieger Späte von Leopoldshall

Monats-Erdbeeren

Die Monats-Erdbeeren zeichnen sich vor den grossfrüchtigen Sorten dadurch aus, dass sich die Zeit des Fruchtertrages fast über den ganzen Sommer erstreckt. Wenn auch ihr Geschmack und die Zartheit des Fleisches nicht so ausgeprägt sind, so ist doch ihr Aroma weit kräftiger und feiner, weshalb sie mit Vorliebe zu Bowlen verwendet werden.

Gaillon, rote. Besonders bemerkenswert dadurch, dass diese Sorte keine Ausläufer bildet.

Gaillon, weisse. Unterscheidet sich von der vorigen nur durch ihre weisse Farbe.

Grossartige, ertragreiche Monatserdbeere, sehr grosse Frucht. Perle von Gotha.

Ruhm von Döbeltitz. Grossfrüchtige, überaus tragbare Monatserdbeere, mit robustem Wuchse Eine der besten für Markt und Versand.

Schöne Anhaltinerin. Kleine, den ganzen Sommer Früchte tragend, ähnlich der Walderdbeere. Schöne Meissnerin. Eine der schönsten, weissen Monatserdbeeren von hübscher Form u. Grösse. Geschmack vorzüglich.

von Meudon. Diese neuere Monatserdbeere unterscheidet sich von den übrigen Sorten durch bedeutendere Grösse und hahnenkammförmige Gestalt, während die übrigen alle kegelförmig sind. Farbe dunkelkarminrot, Geschmack sehr edel, Fruchtbarkeit ausserordentlich gross. Der Wuchs der Pflanze ist kräftig.

Waldkönigin. Reichtragende, rankenlose Monatserdbeere mit zinnoberroten Früchten von aromatischem Geschmack.

Spargelpflanzen

Von den bei uns gezogenen feineren Gemüsesorten erfreut sich besonders der Spargel allgemeiner Beliebtheit. Er wird neben einer frischen Verarbeitung während der Erntezeit für die übrige Jahreszeit in ungeheuren Mengen eingemacht, und der Bedarf steigert sich von Jahr zu Grosse Anlagen in den verschiedensten Gegenden Deutschlands beweisen seine Rentabilität, Jahr. Grosse Anlagen in den verschiedensten Gegenden Deutschlands beweisen seine Rentabilität. Wir widmen daher der Anzucht von Spargelpflanzen unsere besondere Sorgfalt und bringen nur eine junge, wüchsige Qualität zum Versand. Für eine Spargelpflanzung wähle man einen lockeren sandigen Lehmboden oder ein tiefgründiges Gartenland mit gesundem Untergrund. Ganz schwere Bodenarten müssen durch reichlichen Zusatz von Kompost, Sand und Torfmull für Spargelpflanzungen kulturfähig gemacht werden. Das Land wird möglichst im Herbst auf 50 cm Tiefe rigolt und reichlich mit kräftigem Dünger untermischt. In den Monaten März und April findet die Pflanzung statt. Die Spargelreihen erhalten einen Abstand von 1,50 m und die Pflanzen in dem Jahre beträgt die Bedeckung der Pflanze mit Erde etwa 5 cm, im zweiten Jahre wird sie dem Erdboden gleich gemacht und im dritten Jahre so hoch aufgesetzt, dass der Weg etwa 25 cm tief und 50 cm breit ist. Peinlichste Reinhaltung von Unkraut, regelmässige Düngung und alljährlich im Februar-März eine kleine Gabe Kainit sind Hauptbedingungen für eine günstige Entwicklung und Rentabilität der Anlage.

Ruhm v. Braunschweig, beste der jetzt existierenden Sort. 100 St. R.-M. 4,50, 1000 St. R.-M. 30,-Schneekopf, die Köpfe dieser Sorte bleib, auch üb. der Erde weiss. 100 St. R.-M.6,—, 1000 St.R.-M.45,—

Rhabarber

Die Blattstiele liefern das beliebte, sehr gesunde Kompott, auch werden sie zum Keltern des Rhabarberweines verwendet. Der Rhabarber verlangt nicht zu trockenen, tiefgründigen Boden, reichliche Düngung und im Frühjahr gute Bearbeitung. Als Blattpflanze für Rasenflächen bildet er einen ansehnlichen Schmuck. Als Unterfrucht im landwirtschaftlichen Obstbau.

Rhabarber (Queen Victoria), extra starke Knollen, im ersten Jahres chon brauchbare Stiele bringend
1 St. R.-M. 0,60, 10 St. R.-M. 5,50, 100 St. R.-M. 50,—

Meerrettich

Die immer mehr steigende Nachfrage nach Meerrettichstengeln gibt uns Veranlassung, die Anzucht von Wurzeln zur Weiterkultur in unserer Baumschule im Grossen zu betreiben. empfehlen dieselben pflanzfertig vorbereitet. 1 St. R.-M. 0,60, 10 St. R.-M. 5,-, 100 St. R.-M. 40,-

Obstwildlinge	10 St. RM.	100 St. 1000 St. RM. RM.
Aepfel, 2jährig, verpflanzt	1,50	
Birnen, 2 ,, I. Wahl, krautig pikiert		10, 90,
Doucin oder Splittapfel, Unterlage für Formobst	1,75	15,— 120,
Kirschen, 2jährig		7,— 60,
Quitten von Angers, Ableger		18,- 160,
St. Julien (Pflaumen), 1 jährig	1,—	8,— 70,
Myrobolan, 2jährig		6,- 50,
Mahaleb, 1,,	1,—	6,— 55,

Weidenstecklinge

Verschiedene Sorten als: Salix viminalis, aurea, amygdalina, vitellina, glauca, caspische Sandweide usw. 100 St. R.-M. 1,50, 1000 St. R.-M. 10,-

Edelreiser

Obsti. allen Sort. (Apfel, Birnen, Kirschen, Pflaumen), ein Pfropf-o. Okulierreis m. 8-10 Aug. R	-M. 0,40
10 Reiser	-M. 3,
100	-M. 20,
Rosen-Veredlungsaugen in schönsten Sorten 100 St. RM. 4,-, 1000 St. R	-M. 30,—
Rosen siche Seite 118	

Allee-, Strassen- und Kugelbäume

Der Wert und die Bedeutung der Baumpflanzungen zur Belebung der Strassen und Plätze in den Städten und zur Bildung schöner Alleen auf den Promenaden, Chausseen und Landstrasser, ist von vielen Seiten durch Wort und Schrift so oft gewürdigt und anerkannt worden, dass wir hierauf nicht näher einzugehen brauchen. Die Bäume sind die vollkommenste und wirkungs-vollste Form der Pflanzenwelt und vereinigen in sich eine Fülle von Schönheit, die gerade in der vollste Form der Friehrenweit und vereinigen in sieh eine Fulle von Scholmert, die geräufe in Allee-Allee- und Einzelpflanzung so recht zum Ausdruck kommt. Wir widmen daher der Anzucht von Alleebäumen, die eine Hauptabteilung unserer Baumschule bildet, unsere besondere Aufmerksan-Alleebäumen, die eine Hauptabteilung unserer Baumschule blidtet, unsere besondere Admerikanierkeit. Die Stämme sind gerade, gut bewurzelt und die Kronen wohlgepflegt und gut entwickelt. Durch die vollständig freie und ungeschützte Lage unserer Baumschulen sind sie in jeder Beziehung widerstandsfähig gegen alle Witterungseinflüsse. Auch bei den grössten Lieferungen werden die Bäume genau gleichmässig sortiert, wodurch die Anpflanzungen ein einheitliches Aussehen erhalten. Unser Vorrat in erstklassigen Alleebäumen ist so gross, wie ihn eine zweite Baumschule Deutschlands nicht aufzuweisen hat, wir sind daher in der Lage, die grössten Aufträge ausführen zu können.

Der Stammumfang ist 1 m über der Erde gemessen, die Stammhöhe beträgt 2-3 m bis zur

10 St D M 40 100 St P M 375

Krone je nach Art. — Kronenlänge je nach Art und Stärke 1—3 m. Die Alleebäume von 16 cm und mehr Umfang sind der besseren Bewurzelung wegen nochmals verschult.

Parkbäume in Sorten unserer Wahl:

Acer campestre, Feldahorn. Einheimischer, bekannter, anspruchs Stamm C.	10 - 14- 18-),—, 10	0 "	.,, 5	550,-
	Ace	r campestre, Feldahorn. Einheimischer, bekannter, anspruchs-	1mf. em 8—10	R M. 8,50	R M. 75,—	R M. 700,
Belaubung.	11	lingen gezogene Acer sind nicht zu empfehlen, da sie ungleich- mässige Kronen bilden.) Acer dasycarpum ist ein malerischer u. widerstandsfähiger Strassen- und Alleebaum, der selbst in trockenen u. sandigen Lagen noch sehr gut gedeiht u. bis in den Spätherbst hinein sein Laub behält. Sein zeitiger rotbrauuer Austrieb, die unterseits silbergraue Belaubung im vollen Laub- schmuck und die gelbliche Herbstfärbung geben ihm zu jeder	10—12 12—14 14—16 16—18 18—20	7,50 11,— 12,— 13,— 15,—	70,— 100,— 110,— 120,— 140,—	630,́— 900, 1000,
	17		10 - 12	7,50	70,—	630,
adsycarpum Wieri laciniatum, geschlitztblättriger Silberahorn. Aeusserst malerischer Baum mit hängendem Wuchs, tief geschlitzten Blättern u. derselben Laubfärbung wie die Stammart. 12—14 11,— 100,— 900,— Parkbaum für Gruppen- und Einzelpflanzung. Negundo californic., starkwüchsiger Eschenahorn. Der E. ist 8—10 Sandboden sehr gut entwickelt und widerstandsfähig ist gegen 12—14 11,— 130,— 14—16 18—14,— 130,— 2 16—18 11,— 130,— 2 15,— 45,— 420,— 2 20,— 3,— 45,— 420,— 2 20,— 3,— 45,— 420,— 2 20,— 3,— 3,— 3,— 3,— 3,— 3,— 3,— 3,— 3,— 3	19		8-10 10-12 12-14 14-16	5,50 7,50 11,— 12,—	50,— 70,— 100,— 110,—	475, 630,
"Negundo californic., starkwüchsiger Eschenahorn. Der E. ist 8—10 5.— 43.— 420.— ein äusserst schnellwachsender Baum, der sich auch noch in 10—12 7,50 70.— 630.— Sandboden sehr gut entwickelt und widerstandsfähig ist gegen 12—14 11.— 100.— 900.— die schädlichen Einflüsse von Hitze und Strassenstaub. Er 14—16 11,50 105.— 920.— bildet sich zu schönen Bäumen aus, die ihres hellen und ge-6 11,50 11,50 105.— 920.— 11.— 11.— 11.— 11.— 11.— 11.— 11.— 1	17	Aeusserst malerischer Baum mit hängendem Wuchs, tief geschlitzten Blättern u. derselben Laubfärbung wie die Stammart.	8-10 10-12 12-14 14-16	5,— 7,50 11,— 12,—	45,— 70,— 100,— 110,	630′, 900,—
züglicher mittelgrosser Alleebaum mit glänzendgrüner grosser 10—12 7,50 70,— 630,— spitzgelappter Belaubung. Die reizenden, hängenden, gelben 12—14 11,— 100,— 900,— Blütentrauben, welche vor dem Austrieb des Laubes aufbrechen, 14—16 11,50 105,— 925,— geben ein liebliches Frühlingsbild und im Herbst ist es die gebe Laubfärbung, welche der Allee ein wirkungsvolles Aussehen gibt. Er gedeiht in allen, auch kalten Lagen. 20—24 14,— 130,— 1200,— 150,— 1400,— 1000,—	,,	ein äusserst schnellwachsender Baum, der sich auch noch in Sandboden sehr gut entwickelt und widerstandsfähig ist gegen die schädlichen Einflüsse von Hitze und Strassenstaub. Er bildet sich zu schönen Bäumen aus, die ihres hellen und gefiederten Laubes wegen von hübscher Wirkung sind. Die hellgrüne Farbe der Rinde gibt auch dem von Blättern entblössten	8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20	5,— 7,50 11,— 11,50 12,— 12,50	45,— 70,— 100,— 105,— 110, 115,—	420,- 630,- 900,- 920,- 950, 1000,
, platanoides digitatum fol. aur. marg. Blätter gelb gerandet. 8—10 5,50 50,— 450,— 630,—	"	züglicher mittelgrosser Alleebaum mit glänzendgrüner grosser spitzgelappter Belaubung. Die reizenden, hängenden, gelben Blütentrauben, welche vor dem Austrieb des Laubes aufbrechen, geben ein liebliches Frühlingsbild und im Herbst ist es die gelbe Laubfärbung, welche der Allee ein wirkungsvolles Aus-	10—12 12—14 14—16 16—18 18—20 20—24	7,50 11,— 11,50 11,75 12,— 14,—	70,— 100,— 105,— 110,— 115 — 130,—	630,— 900,— 925,— 950,— 1000,— 1200,—
	37	platanoides digitatum fol. aur. marg. Blätter gelb gerandet.				

Stamm- | 1 St. | 10 St. | 100 St.

	umf. em	B M.		RM.
Acer platanoides globosum, Kugel-Spitzahorn. Mit dichtgeschlos-	7 8	1,00	711,	670.
sener flachkugeliger Krone für nicht zu breite Strassen, ausser- dem ist er zur Anpflanzung zu empfehlen vor Gebäuden (Landhäusern u. Hotels), von denen die Aussicht auf Gewässer oder andere landschaftliche Schönheiten nicht verdeckt werden soll, da hier das alljährliche Zurückschneiden der	8—10 10—12	12,—	110,—	1120,
Krone wegfällt. "platanoides Reitenbachi. Reitenbachs Blutahorn. Rote Belaubung im Sommer. An der Erde veredelt.	8—10 10—12	12,— 15,—	125,-	1000,— 1120,—
" platanoides Schwedleri. Schwedlers Blutahorn. Die Blätter treiben blutrot aus u. verfärben sich im Sommer bräunlichgrün. Die goldgelben Blütentrauben stehen zu dem blutroten Austrieb des Laubes in herrlichem Kontrast. Für Promenaden, Villentragen beschweden des gewickliche und Anlegen besonders du empfehlen.	12-14 8-10 10 12 12 14	16,— 12,— 15,— 16,	140,— 110,— 125,	1000, 1120,
strassen, Stadtplätze und Anlagen besonders zu empfehlen. Pseudoplatanus, stumpfblättr. Berg-Ahorn. Prachtvoller Baum mit mächtiger ausgebreiteter Krone u. dunkelgrüner Beltubung, die sich in heissen Strassen im Sommer sehr gut grün hält. Im Frühjahr bilden die mit dem Laub erscheinenden hängenden gelblichen Blütentrauben eine besondere Zierde. Der Bergahorn ist nicht wählerisch an Boden und Lage, wenn der Boden nur etwas feucht ist.	8-10 10 12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-24 24-30	5,— 7,;;;) 11,— 11,50 12,— 13,— 14,— 16,—	45, -70, 100,— 105,— 110,— 120,— 130,— 150,—	420,— 1530,— 900,— 925,— 950,— 1100,— 1200, 1400,
Pseudoplatanus atropurpureum. Ein wertvoller Alleebaum, welcher durch seine dunkle Belaubung, die auf der Unterseite konstant violettrot gefärbt ist, auffällt.	8-10 10 - 12 12	8,— 12, 14,— 16,— 18.—	75,— 85, 110,— 125,— 145,— 170,—	700, 800, —
Pseudoplatanus Leopoldi, dekorativer Allee- u. Zierbaum mit weissbunter Belaubung.	8—10 10—12 12—14 14—16 16—18	12,— 15,— 8,50 10,— 12,	110,— 125,— —	1000,— 1120,— —
Aesculus Hippocastanum, gemeine Rosskastanie. Bekannter schöner Strassen- und Alleebaum mit grosser monumentaler Krone und äusserst dekorativer Belaubung, deren früher Austrieb zeitig den Frühling in die Städte bringt. Die im Mai erscheinenden, in aufrechten, gipfelständigen Blütenrispen stehenden Blumen verleihen dem Baum einen hervorragenden Schmuck. Auch bei der Kastanie hat uns die Not des Krieges gelehrt, dass ihre Früchte sich, wenn sie künstlich entbittert sind, für Oelgewinnung verwenden lassen.	8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-24 24-30 30 -35 35-40	8,— 11,— 13,— 13,25 14,— 15,— 16,— 18,— 24,— 30,—	70,— 100,— 115,— 120,— 130.— 140,— 150,— 170,— 220,— 280.—	630,— 900,— 1050,— 1075,— 1200,— 1300,— 1400,— 1600, 2000,
Hippocastanum fl. albo pl., die gefüllte Blüte ist eremefarbig, voller als bei der einfachen und hält 14 Tage länger als diese. Da der Baum auch keine Früchte trägt u. daher das Abwerfen derselben durch die Jugend unterbleibt, so ist er aus diesen Gründen für Strassenpflanzungen ganz bsonders geeignet.	8—10 10—12 12—14 30—35	10,— 12, - 15, - 30,—	95,— 110,— 140,— 275,—	=
rubieunda. Rotblühende Rosskastanie. Ein beliebter und besonders schmucker Strassen-, Allee- und Parkbaum. Mittel- grosser Baum mit mehr ausgebreiteter Krone und schömen roten aufrechten Blütenrispen, die einen unerreichten Schmuck darstellen.	8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-24 24-30 30 35	10,— 12,— 15,— 18,— 20,— 22,— 24,— 30,—	95,— 110,— 140,— 170, 190,— 220,— 275,— 320,	
rubicunda Brioti, diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen können wir zur Anpflanzung ganz besonders emp- fehlen, da sie eine gedrungene Krone bildet und im Verblühen nicht verblasst. Sie ist daher als Strassen- und Alleehaum von ausserordentlich schöner Wirkung.	8—10 10—12 12—14 30—35	10,— 12,— 15,— 30,—	95,— 110,— 140,— 275,	-
Ailanthus glandulosa, Götterbaum. Hoherstark wüchsiger Baum mit schöner gefiederter Belaubung, die den mit dieser Baumart bepflanzten Strassen einen eigenartigen südlichen Typus verleiht. Der Götterbaum ist ein Steppenbaum und kann daher mit Vorteil in heissen, sonnigen Strassen auch in sandigem Boden mit Erfolg angepflanzt werden. Die in großen Rispen stehenden weisslichen Blüten geben ein vorzügliches Bienenfutter.	8—10 10—12 12—14	7,— 8,— 10,—	65,— 75,— 90,—	600,— 700,— 850,—
Alnus glutinosa, Rot-Erle, entwickelt sich in feuchtem Boden in kurzer Zeit zu einem stattlichen Baum. Für Gruppenpflanzung geeignet.	$\begin{array}{c} 8-10 \\ 10-12 \\ 12-14 \\ 14-16 \\ 16-18 \\ 18-20 \\ 20-24 \\ 24-30 \\ 30-35 \end{array}$	3,- 3,50 4,- 5,50 6,50 7,50 9,50 12,- 15,-		250,— 300,— 350 — 500,— 600,— 700,— 850,— 1100,— 1400,

- 59				
Alnus incana, Weiss-Erle. Gedeiht sowohl in nassem wie auch i trockenem Boden, auf nassen Weiden und Grabenränder Für Gruppenpflanzung und Holzgewinnung.	Stamm- umf. cm n 8-10 n. 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-24 24-30 30 35	1 St. R M. 3, 3,50 4, 5,50 6,50 7,50 9,50 12, - 15,	10 St. R M. 27,50 32,50 37,50 52,50 62,50 72,50 90, 115, 145,	RM. 250,— 300,— 350,—
Betula verrucosa, gewöhnl. Weissbirke. Bekannter Park- u. Allee baum, welcher auch in leichtem trockenem Boden sehr gu fortkommt. Landschaftlich ist die Birke besonders in der Näh von Gewässern, an Waldrändern und auch als Einzelbaum au Rasenbahnen mit ihrer lichtgrünen Belaubung und dem weisse Stamm von malerischer Wirkung.	it 10—12 ne 12—14 nf 14—16	5, 6,75 7,- 8,- 9,-	45,— 62,— 67,50 75, 85,	420,— 560,—
Castanea vesca., Edelkastanie, Marone. Ein stattlicher, schön b laubter Baum, der mit seinem starken Stamm, den ausgebreitete Aesten und seiner wuchtigen Krone an eine deutsche Eiche ei innert. Die Edelkastanie ist daher in ihrer charakteristische Baumform ein hervorragender Allee-, Einzel- u. Gruppenbaur	en 10 -12 r- 12—14 en	6,— 7,— 8,50	55, - 65,— 80,—	500,- 600,- 750,-
Catalpa bignonioides (syringaefolia), Katalpe, Trompetenbaum. D K. ist ein kräft. wachs. Baum mit ausgebreiteter Krone, schöne grosser, herzblättr. Belaubung u. grossen aufrechten, im Juli e scheinenden Blütenrispen, deren einzelne Blüten weiss un purpurn gezeichnet sind. Die K. treibt zwar sehr spät au verträgt aber in den Strassen der Städte auch in trock. Stando stärkst. Sonnenbrand, da sie als Steppenb. an Hitze u. Trocket heit gewöhnt ist. Das Laub fällt erst mit Eintritt d. Fröst	er, 10—12 r- 12—14 nd 14—16 ss, rt	7,— 8,50 10,— 12,—	65,— 80,— 95, 115,—	600, - 750,-
Crataegus Carrieri. Vornehmer Baum mit halbimmergrüner, schöglänzend dunkelgrüner, lederartiger Belaubung, an lange Zweig, m. viel. gelbroten Frücht. besetzt u. m. lang. Dornen bet Grignonensis. Glänzend dunkelgrüne bis in den Winte haltende Belaubung. monogyn fl. albo pl., gefüllter Weissdorn, hochstämm veredelt.	en 8—10 w. 10—12 er 6—8 8—10	5,50 6,75 10,— 8,— 10,— 6,— 6,75	45,— 62,— 90, 75, 95,— 57,50 62,50	
", "fl. kermesino pl., gefüllt. Scharlachdorn (Paul new scarlet). Der Sch. ist einer der beliebteste Zierbäume, welche man in Gärten, Villenstrasse und öffentlichen Anlagen pflanzen kann, wo sungemein zum Schmuck beitragen, wenn im Ju sich dieselben mit unzähligen scharlachroten Blütz bedecken, die büschelweise auf den leicht übe hängenden Zweigen sitzen und den ganzen Bau in eine farbige Decke hüllen, unter welcher d	en 8—10 en 10—12 de ni en r- m as	5,— 6,75 7,50	45,— 62,— 70,—	420,— 560,— 650,—
dunkelgrüne Laubwerk vollständig verschwindet. fl. roseo pl., hellroter Dorn. fl. puniceo, einfach dunkelrot blühend.	6-8 8-10 10-12 6-8 8-10 10-12	7,50	45,— 62,— 70,— 45, 62,— 70,—	420,— 560,— 650,— 420,— 560,— 650,—
Fagus sylvatica, gemeine Buche, Rotbuche, schöner Waldbaum, m glänzend grüner Belaubung, die sich im Herbst schön ro braun färbt. Für Allee- und Gruppenpflanzung in grosse	ot- 10-12	6,— 7,50	55,- 70,- 85,-	520,— 650,— 800,—
Parks und städtischen Anlagen. sylvatica atropurpurea, grossblättrige veredelte Blutbuche. Se effektv. Baum m. hochrot austreibender, später aber braun- b schwarzroter Belaubung. Herrl. Einzelbaum. Wenn Lieferung m Erdballen gewünscht wird, erhöhen sich die Preise um die Hälft sylvatica purpurea, Blutbuche (aus Samen vermehrt).	ois $10-12$ nit $12-14$	17,- 20,- 24,- 10,- 12,-	140,— 160,— 180,— 225,— 95,— 110,— 130,—	
Fraxinus americana, L., Amerikanische Weissesche. Ein mal rischer, grosser Baum mit mächtiger Krone, grauweissen Aest und schön gefiederter, glänzendgrüner Belaubung, die sich i Herbst rotbraun färbt. « excelsior, gemeine Esche. Die E. ist ein unentbehrlicher Bau für landschaftliche Anlagen und zur Bepflanzung von Lan strassen. Wegen ihres schnellen Wachstums eignet sie si zur Bildung hoher Gehölzgruppen und Kernpflanzungen; chelifarbigen, geflederten Blätter geben solchen Gehölzmass ein lebhaftes und heiteres Aussehen. Wegen ihres hoh Holzwertes ist die Anpflanzung zur Holzgewinnung bes. au in feuchten Böden von grossem wirtschaftlichen Nutzen.	en 10-12 im 12-14 14-16 im 8-10 d- 10-12 ch 12-14 lie 14-16 en 16-18 en 18-20	5,— 8,— 8,50 4,50 5,— 8,— 8,25 8,50 8,75	42,- 45,- 70,- 75,- 42,- 45,- 70,- 72,- 75,- 80,- 90,-	700,- 380, - 420,- 630,- 650,- 700,- 750,-

		Stamm-		10 St.	100 St.
Frax	kinus excelsior globosa. Kugelesche, Schöner Allee- u. Kugelbaum für nicht zu breite Strassen.	umf. cm 8—10 10—12 12—14	6,-	55,— 65,—	RM. 500,- 600,-
27	excelsior monophylla. Einblättrige Esche mit großem rundem Blatt, nicht frostempfindlich. Ornus. Blumen- oder Mannaesche. Schön belaubter hoher Baum mit weissen Blütenrispen. Für Gruppen- und Einzelpflanzung in Anlagen.	8 10 10 12 8-10 10-12	9,— 5,— 6,50 5,— 6,—	85,— 47,50 60, — 45,— 55,—	450, 550, 420, 500,-
Gled	litschia triacanthos, Gleditschie, Christusdorn. Der Chr. ist einer der genügsamsten Strassen- und Alleebäume und verdient zur Anpflanzung weit mehr Beachtung, als man ihm im allgemeinen entgegenbringt. Die lichte, durchsichtige Belaubung und malerische Tracht der grossen Krone machen ihn zu einem wertvollen Strassenbaum für breite Strassen. Die auffallend grossen, mehrfach verzweigten Dornenansätze der Stämme und Aeste geben dem Chr. ein eigenartiges, exotisches Aussehen.	8-10 10-12 12-14	6,50 8,— 10,—	55,— 72,— 90,	500, 600,
	ans nigra. Schwarzer Walnussbaum. Schöner, raschwüchsiger Baum mit dunkelgrüner, gefiederter Belaubung. reuteria paniculata, Blasenesche, Rispenblütige Koelreuterie. Ein kleiner bis mittelgroßer Baum mit ovaler Krone, leicht gefiederter Belaubung und im Juli erscheinenden lockeren,	$\begin{array}{c} 8-10 \\ 10 \\ 12 \\ 12-14 \\ 14-16 \\ 16-18 \\ 18-20 \\ 20-24 \\ 24-30 \\ 8-10 \\ 10-12 \\ 12-14 \end{array}$	6,— 7,— 8,— 9,— 10,— 12,— 15,— 20,— 7,50 8,75 9,50	55,— 65,— 75,— 85,— 95,— 115,— 140,— 190,— 70,— 85,— 92,—	500,— 600,— 700, 800,— 900,— 1100, 1250, 1750,—
Plata	gelben Blütenrispen. 3nus occidentalis, abendländische Platane. Die Pl. ist einer unserer beliebtesten Strassen-, Allee- und Parkbäume. Sie wird ein sehr grosser Baum mit hoher ausladender Krone und dichter, hellgrüner Belaubung, welche gegen Staub, Russ und Hitze unempfindlich ist. Sie ist daher einer der wertvollsten Bäume zur Anpflanzung in den Strassen der Grossstädte und Industriebezirke. Da die Platane auch den Schnitt sehr gut verträgt, so kann man die Kronen schirmartig schneiden, um hierdurch die Aussicht auf landschaftliche Schönheiten zu ermöglichen; auch zur Anlage geschnittener Schutz- und hoch-	8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-24	8,— 9,50 15,— 21,— 24,— 30,— 40,—	78,— 90,— 148,— 200, 230,— 290,— 390,—	750,— 875,— 1450,-
	stämmiger Zierhecken lässt sich die Platane sehr gut verwenden.		auf An		
Popu	ilus alba nivea. Echte Silberpappel. Baum mit bedeutender Krone, durch seine unterseits silberweisse Belaubung und Triebe sehr wirkungsvoll.	6-8 8-10 10-12	2,50 3,75 5,—	22,50 34,— 45,—	200, 310, 420,
17	angulata cordata robusta. Karolina-Pappel. Sehr stark-wüchsig mit grosser Belaubung.	12—14 8—10 10—12 12—14	6,75 3,75 5,— 6,75	62,— 34,— 45,— 62,—	560, — 310, — 420, — 560,
27	balsamifera, Balsampappel, Krone locker und breit, balsamisch duftende, dunkelgrüne, unterseits weissliche Belaubung.	$ \begin{array}{c} 8-10 \\ 10-12 \\ 12-14 \end{array} $	3,75 5,— 6.75	34,— 45,— 62,—	310,— 420,— 560,—
17	canadensis, kanadische Pappel. Hoher, raschwüchsiger Baum für Alleepflanzung, landschaftliche Anlagen, zum Aufbau kräftiger Gruppen, für Deckpflanzungen und zum Anpflanzen für Holzgewinnung auf Wiesen und sumpfigem Gelände, da sie sehr wertvolles Nutzholz liefert und namentlich auch zur Holzschuhfabrikation Verwendung findet. migra fastigiata, ital. Pyramidenpappel. Hochstamm, Stammhöhe 200—250 cm.	14—16 6—8 8—10 10—12 12—14 14—16 16—18 8—10 10—12	7,— 1,80 3,— 4,25 6,— 6,10 6,25 5,— 6,75	65,— 16,— 28,— 39,— 55,— 56,— 60,— 45,— 62,—	600, 140,— 250, 350,— 500,— 510,— 550,— 420, 560,—
27	nigra fastigiata, italien. Pyramidenpappel. All-bekannter, schlank pyramidal wachsender Baum, welcher eine Höhe bis 40 m erreichen kann, er ist ein beliebter Allee- und Landschaftsbaum, tadellos von unten an beastete Bäume.	12-14	8,50 1,50 2,- 3,- 3,50 4,50 6,- 8,-	75,— 14,— 18,— 28,— 32,— 42,— 58,— 78,— 95,—	700, — 125, — 160, — 250, — 300, — 400, 550, — 750, 900,
27	trichocarpa, haarfrüchtige Pappel. Sehr starkwüchsig, von regelmässigem Aufbau, Blätter schmal lanzettförmig, unterseits silberweiss und aromatisch duftend.	8—10 10—12 12—14	10,— 3,75 5,— 6,75	34,— 45,— 62,—	310,— 420,— 560,—
Prun	us serotina, spätblühende Traubenkirsche. Ein raschwiichsiger, schöner, schätzbarer Zierbaum mit malerisch unregelmässiger Krone, prächtig glänzendgrüner Belaubung und hübschen, weisslichen Traubenblüten. Er gedeiht auch sehr gut in sandigen und anderen nicht zu schweren Böden.	8—10 10—12	5,50 6,50	50,— 60,—	

	Stamm-		10 St. 1	
Pterocarya laevigata, Flügelnuss. Schöner, malerischer Baum mit ausgebreiteter Krone und grosser fiederblättriger Belaubung. Als Gruppen-, Allee- und Einzelbaum zu verwenden.	umf. cm 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20	RM. 6, 7,50 9, – 12,— 16,— 18,—	RM. 55,— 65,— 85, 110,— 150,— 175,—	
Quercus ('erris. Zerreiche. Hoher, kräftig wachsender Baum mit sparriger Laubkrone, die dem Baum ein eigenartig dekoratives Aussehen gibt. Für Allee-, Einzel- und Gruppenpflanzung.	10-12	9,— 11,— 15,— 20,—	85,— 99,— 140,— 190,	750,— 900,- —
rubra, amerikanische Roteiche. Aeusserst starkwüchsiger Baum mit grosser, ausgebreiteter Krone und glänzendgrüner Belaubung, die sich im Herbst prächtig rot färbt. Wertvoller Allee-, Gruppen- und Waldbaum.	8—10 10—12	9,— 11,— 13,— 13,50 14,— 14,50 15,—	85,— 99,— 120,— 125,— 130,— 132,— 135,—	750,— 900, 1100,— 1150,— 1175,— 1200,- 1225,
palustris, Sumpfeiche. Mittelgrosser Baum mit glänzend- grüner, im Herbst sich scharlachrot färbender Belaubung. Für Allee-, Strassen- und Gruppenpflanzung.	8-10	7, 8,- 9,- 10,- 11,- 12,- 14,-	65,— 75,— 85,— 90,— 100,— 110,—	600,— 700,— 800,— 850,— 900,— 1000,— 1150,—
pedunculata (robur), deutsche Eiche. Allbekannter und beliebter deutscher Waldbaum von unübertroffener Schönheit in bezug auf Belaubung und äussere Gestaltung. Er gibt uns durch die grossartige Ausbildung der Krone das Bild der Kraft und Stärke. Die Eiche ist der Nationalbaum der Deutschen. — Verschulte Bäume.	10—12 12—14 14—16	9,— 11,— 13,— 13,50 14,—	85,— 93, ~ 120,— 125,— 126,—	750,- 900,- 1100,- 1125,- 1150,
Robinia Pseudaeacia, gewöhnliche Akazie. Genügsamer Strassenbaum auch für minderwertigen Boden; landschaftlich ist die Akazie durch die frischgrüne Belaubung, den malerischen Kronenbau und ihre interessante Astbildung ein beliebten Baum. Zur Gewinnung von Nutzholz wird sie auf leichten Böden und Böschungen häufig angepflanzt. Die weissen, wohlriechenden, in Trauben herabhängenden Blüten werden gern von Bienen aufgesucht, da sie sehr viel Honig enthalten, deshalb ist ihre Anpflanzung in der Nähe von Imkereien zu empfehlen. Verschult.	8-10 10-12 12-14	4,— 5,— 6,75 8,—	38, - 45, - 65, - 75, -	350, 420, 560, 700,
Pseudacacia Bessoniana. Bessons Kugelakazie. Mittelstarker Alleebaum mit lockerer, kugeliger Krone und schöner frischgrüner, gefiederter Bekubung. Einer unserer wertvoll- sten Strassenbäume für schmale Strassen, unempfindlich geger Staub, Trockenheit und Sonnenhitze. Verschult. Stammhöhe nach Wunsch 2,00 m, 2,25 m, 2,50 m.	8—10 10—12 12—14	4,50 6,75 8,50 9,	42, - 65, - 77,— 80, -	400, 560, 700,- 750,
Pseudacacia inermis, gewöhnliche Kugelakazie. Krone etwas kleiner als bei der vorigen, bildet, kurz geschnitten, kugelige Kronen. Pseudacacia Decaisneana. Mit schönen, rötl. Blütentrauben kräftig und hochwachsend, wenig bedornt.	8-10 10-12 , 8-10 10-12 12-14	4,50 7,50 9,25 6,— 6,75 8,50	42, 70, 85, 54, 60, 80,	400, 630, 770, 500, 550, 750,
Pseudacacia semperflorens. Immerblühende Akazie. Die Blüten erscheinen im Nachsommer zum zweiten Mal. neomexicana. Neumexikanische Akazie. Prächtiger Baum Reich rot-rosa blühend Sophora japonica, Eschen-Akazie, Sophore, Mit lederartigen Ginzand, dunkskritigen Residenten, Blüttern wertvaller	10 -12 12-14 . 8-10 10-12 , 8-10	6,— 6,75 8,50 6,— 7,50 8,— 9,—	54, ~ 6), — 80, — 55, — 70, — 75, — 85, —	500, 550, 750,— 500, 650, 720, 890,
glänzend dunkelgrünen, gefiederten Blättern, wertvoller Strassen- und Alleebaum. Sorbus americana, amerikanische Eberesche, Wuchs schön pyra- midal, sonst gleiche Eigenschaften wie Sorbus aucuparia. Aria lutescens, Mehlbeerbaum. Die ziemlich grossen, herz- förmigen Blätter sind beim Austreiben weissfilzig und färber sich sonttan wicht methiken.	12-14 8-10 10-12 8-10	11,— 5,— 6,75 7,50 9,—	100,- 45,- 62,- 70,- 80,-	420, 560, - 630, 720,
sich später schön gelblich. Aria quercifolia, Blätter weissfilzig, regelmässig gelappt Allee- und Einzelbaum. aucuparia, gemeine Eberesche, sehr zierend wegen der vieler korallenroten Früchte im Herbst, für jeden Boden und jede Lage geeignet. Beliebter Baum zur Bepflanzung von Landstrassen und Vogelschutzgehölzen. Siehe auch Heister, Seite 46 aucuparia Dirkensi aurea, mit schöner gelber Belaubung (hochstämmig veredelt)	10-12 8-10 10-12 12-14 14-16 8-10 10-12	7,50 9,— 4,— 5,— 8,— 8,50 7,50 9,—	70,— 80,— 38,— 45,— 70,— 75,— 70,— 80,	630,— 720, 350,— 420,— 630,— 700,—
 aucuparia fructu dulci, essbare Eberesche (hoch veredelt) Für Park- und Strassenpflanzungen und besonders für höhere Gebirgslagen. scandica. Nordische Mehlbeere. Harter und widerstandsfähiger Baum mit tiefgelappten Blättern und orangeroter Früchten. Ein guter Alleebaum besonders für höhere Gebirgslagen. 	8-10 10-12 12-14 8-10 10 -12	5,— 6,75 9,— 5,— 6,75	45,— 62,— 80,— 45,— 62,—	420, 560, 750,— 420, 560,—

	Stamm- (1 St.	10 St. 1	100 St.
Tilia. Linde. Die L. ist einer unserer volkstümlichsten Bäume und von grossem landschaftlichem Wert. Sie hat sich vorzüglich bewährt zu Gruppenpflanzungen, für Einzelstellung und zur Anpflanzung als Strassen- und Alleebaum. Zu letzterem Zwecke eignet sie sich ganz besonders, da sie durch ihren schönen Kronenbau viel zum Schmuck des Städtebildes, der Dorfauen und Landstrassen beiträgt. Sehr beliebt sind auch die vor den Landbäusern aufgestellten Spalierlinden und die schirmartig geschnittenen Linden vor Hotels usw. Die Blüten der Linden geben den Bienen ein sehr wertvolles Futter und sind daher für Honiggewinnung von grossem Wert. – Unser Sortimen enthält die für diesen Zweck wertvollsten Arten, welche sich unter den verschiedensten Verhältnissen durch dauerhafte Belaubung ausgezeichnet haben.				RM.
americana, amerikanische Linde. Am Wurzelhals veredelte, grossblättrige Art. Für Strassen- und Alleepflanzung.	8-10 $ 10-12 $ $ 12-14 $ $ 16-18 $ $ 18-20 $ $ 20-24 $ $ 24-30$	10, 12, 16, 25, 30, 35,	95,- 115,- 155,- 240,- 290,- 340,- 425,-	
argentea (Beterams), starkwüchsige Silberlinde, bildet stets pyramidale Kronen. Erprobter Strassenbaum, der sein Laub bis spät in den Herbst hinein behält.	8—10 10—12 12—14 18—20 20—24	44,— 11,— 13,— 18,— 30,— 35,—	105,- 125, 175,- 290, 340,	
euchlora (Tilia dasystyla), Krimlinde. Einer der schönsten Allee- bäume, mit prächtig glänzendgrüner Belaubung, welcher sein für Rauch und Staub unempfindliches Laub bis spät in den Herbst hinein behält.	24-30 8-10 10-12 12-14 18-20 20-24 24-30 30-35	42,— 11,— 13,— 18,— 30,— 35,— 42,— 45,—	410,- 105,- 125,- 175,- 290,- 340,- 400,-	
grandifolia (T. platyphyllus), breitblättrige, holländische Linde. Starkwüchsiger Baum mit mächtiger Krone und schöner Belaubung. Strassen-, Allee- und Parkbaum.	35-40 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-24	50,— 8,50 9,50 15,— 17,— 20,— 24,— 28,—	82,— 92,— 145,— 160,— 190, 225,— 260,	800,— 900,— 1400,—
 intermedia (Tilia vulgaris), holländische Linde. [Dieselbe ist durch ihren kräftigen, schönen, breitpyramidalen Wuchs und durch volle Belaubung einer der gesuchtesten Strassen-, Alleeund Parkbäume. Die hier angebotenen Bäume sind sämtlich aus Senkern gezogen. (Bei Linden, die aus Sämlingen gezogen sind, bildet jeder Baum eine andere Kronenform, ausserdem beginnt die Entblätterung sehon Mitte Sommer, daher ist solcher für Strassenpflanzungen wertlos.) parvifolia, kleinblättrige oder Steinlinde. Widerstandsfähiger Strassen- und Alleebaum. Bringt einen besonders reichen stark duftenden Blütenflor. Sehr geschätzte Bienenweide. 	24-30 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-24 24-130 8-10 10-12 12-14 20-24 24-24 20-24 24-24 20-24 24-24	32,— 8,50 9,50 15,— 17,— 20,— 24,— 28,— 32,— 8,50 9,50 15,— 28,—	300,- 82,- 92,- 145,- 160, 190, 225,- 260,- 300,- 82,- 92,- 140,- 260,-	800,- 900,- 1400,
spectabilis (argentea), Silberlinde. Die Unterseite der Blätter ist silberweiss, das Laub fällt erst im Spätherbst, daher für Strassenpflanzungen ganz besonders zu empfehlen. tomentosa, ungarische Silberlinde. Behaarte, rauhblättrige, geschlossen wachsende Silberlinde, Laub unempfindlich und spät abfallend, der Baum ist daher für Industriebezirke besonders geeignet.	24-30 8-10 10-12 12-14 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-24 24-30 20-24	32,— 12, 15,— 18,— 11,— 13,— 22,— 25,— 30,— 42,—	300,— 105,— 125, 175,— —	
Ulmus. Ulme, Rüster. Die U. sind raschwüchsige und mächtige Bäume von malerischer Wirkung bei Anwendung sowohl in der Land-	3035	50,		
schaft wie auch auf den Strassen und Plätzen der Städte und Landstrassen. Unser nachfolgendes Sortiment enthält Arten, die sich durch mächtigen Aufbau der Krone auszeichnen, wieder andere, die durch ihren gedrungenen, pyramidalen Wuehs zur Anpflanzung in engeren Strassen geeignet sind. Alle sind mehr oder weniger widerstandsfähig gegen die schädlichen Einflüsse der Städte und behalten ihr Laub bis spät in den Herbst hinein. Der Holzwert der Ulmen ist ein ganz bedeutender, für Stellmacherarbeiten und Schiffsbau ist das Holz fast unersetzlich. amerciana, amerikanische Rüster. Bildet grosse Krone mit hellgrüner Belaubung.	8—10 10—12	5,— 6,—	45,— 55,—	400, 500,—

	_ 45 _ 410				
ilm	us americana aurea, amerikanische Goldrüster. Prachtvoller Alleebaum für bessere Anlagen, auch als Solitärbaum.	Stamm- umf, em 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18		10 St. RM. 70,— 80,— 90,— 110,— 125,	100 St RM. 630,- 720,- 800,
17	campestris, Feldrüster. Mächtiger, hochwachsender Baum mit wüchsiger Krone und dunkelgrüner Belaubung. Wider- standsfähig gegen starke Winde. Guter Straßen-, Allee- und Gruppenbaum.	8-10 10-12 12-14	5,— 6,— 8,50	45,— 55 — 75,—	400,- 50J,- 700,-
"	campestris Rueppelli, Kugel-Ulme mit etwas kleineren Blättern als die vorige. campestris sarniensis (Wheatleyi), (fälschlich U. monumentalis genannt). Mittelgrosser Baum von gleichmässigem, aufrechtem, pyramidenförmigem Wuchs, mit dunkelgrünen, etwas gekränseltem Laub. Wertvoller und sehr empfehlenswerter Strassenbaum für mittlere Strassen, der sein Laub bis spät in den Herbst hinein behält.	$\begin{array}{c} 8-10 \\ 10-12 \\ 12-14 \\ 8-10 \\ 10-12 \\ 12-14 \\ 14-16 \\ 16-18 \end{array}$	7,50 9,— 10,— 7,50 9,— 10,— 11,— 14,—	70,— 80,— 90,— 70,— 80,— 90,— 95,— 125,—	630, 720,- 850, 630,- 720,- 800,- 850,- 1000,-
	campestris umbraculifera, Kugel-Ulme schön geformt wie die Kugel-Akazie, für schmale Strassen. montana (U. scabra), Bergrüster. Wuchtiger Baum mit aus- gebreiteter Krone u. dunkelgrünen, rauh behaarten Blättern. Allee- und Einzelbaum.	8—10 10—12 12—14 8—10 10—12	7,50 9,— 10, 5,— 6,—	70,— 80,— 90, 45,— 55,—	630,- 720,- 850, 400,- 500,
17	montana Dampieri. Von schlank pyramidalem, fast säulenartigem Wuchs.	8—10 10 -12	7,50 9,—	70,— 80,—	630, 720,
"	montana fastigiata, Hort., Pyramiden-Bergrüster. Prachtvoll aufstrebend und geschlossen pyramidal wachsend, Laub dunkelgrün, gedreht.	8-10 $ 10-12 $ $ 12-14$	7,50 9,— 10,—	70,— 80,— 90,—	630,- 720,-
**	montana latifolia (hollandica), grossblättr.holl. Rüster. Starker, schlanker Wuchs, grosse dunkelgrüne Belaubung und sehr schöner Kronenbaum, aus Senkern gezogen. (Ulmen, aus Sämlingen gezogen, sind als Strassenbäume nicht zu verwenden, weil sie unansehnliche und schiefe Kronen bilden.) Das Holz dieser Ulme wird mit Vorliebe für Stellmacherarbeiten und	8-10 10-12 12-14 14-16	5,— 6,— 8,50 8,75	45,— 55,— 75,— 80,—	400, 500,- 700, 750,-
	zum Schiffsbau verwendet. montana latifolia Dumonti, belgische Ulme. Bekannter, verbreiteter Alleebaum. montana superba praestans. Hervorragend schöner Strassenund Allee-Baum von kräftigem, aufstrebendem, etwas säulenartigem Wuchs mit an den Spitzen leicht überhäugender Bezweigung und dichter, dunkelgrüner Belaubung. Wir können diesen Baum zur Anpflanzung ganz besonders empfehlen, da er sieh gerade als Strassenbaum vorzüglich bewährt und er trotz Hitzwirkungen sein Laub überall bis in den Spätherbst	8-10 10-12 8-10 10-12 12-14	5,— 6,— 5,50 6,50 9,—	45,— 55,— 50,— 60,— 85,—	400, 500, 450, 550,- 800,
\$5	hinein behalten hat. vegeta, starkwüchsige Ulme. Die starkwüchsigste aller Ulmen von schlankem Wuchs und mit mächtiger Krone. Am Wurzel- hals veredelt.	$\begin{array}{c} 8-10 \\ 10-12 \\ 12-14 \\ 14-16 \end{array}$	5,50 6,50 9,— 10,—	50,— 60,— 85,— 95,—	550, 800,

Solitärbäume

Den Anforderungen der modernen Gartenkunst entsprechend haben wir ca. 10000 unserer Den Anforderungen der modernen Gartenkunst entsprechend haben wir ca. 10000 unserer stärksten ausgewählten Alleebäume auf einer Fläche von ca. 20 Morgen mit 2,50 Metern Abstand zu Solitärbäumen aufgeschult. Durch dieses Verschulen auf grosse Abstände ist erreicht, dass sich die Kronen breit entwickelt und prächtig gebaut haben, die Stämme weisen einen Umfang von 25–50 cm auf. Die Bewurzelung ist durch das wiederholte Verpflanzen eine ganz vorzügliche, deshalb wachsen diese Bäume überall leicht an und weiter. Für aparte, schon im ersten Jahre schattenspendende Alleen, einzelstehend oder für architektonische Anlagen sind solche sorgfältig vorkultivierte Solitärbäume von hohem Wert und sollten in jeder Neuanlage einige von diesen Exemplaren verwendet werden. Die hauptsächlichsten Arten sind:

Acer dasycarpum " Wieri laciniatum
" plat. Schwedleri
Aesculus Hippocastanum

99 " fl. albo pl. rubicunda Fraxinus exc. pendula

Platanus occidentalis Populus in Sorten Quercus americana Sorbus Aria lutescens Tilia americana

" argentea euchlora

Tilia intermedia

" tomentosa " camp. sarn.(Wheatleyi) praestans

Ulmus montana latifolia

" " pendula horizontalis

Preis pro Stück R.-M. 15,- bis 75,- je nach Sorte, Stärke und Schönheit.



Jac. Beterams Söhne A. G., Geldern (Rheinland)

Höhe in 1 10 St 1 100 St

Wald- u. Alleebaum-Heister

Bestes Material zur Anlage von Baumschulen, zum Aufforsten und für Deckpflanzungen in Parkanlagen, Obstplantagen, Viehweiden und dergl. Verschulte kräftige Ware aus weitem Stand, mit vorzüglicher Bewurzelung.

Beschreibungen siehe Alleebaum- und Gehölzsortiment.	Höhe in	10 St.	100 St.
	Metern	R M.	
Acer dasycarpum, Silberahorn	2,50 - 5,50	30,-	275,
" aureum. gelbblättriger Silberahorn	2,00-3,00	35, -	300,
n pulverulentum, buntblättriger Silberahorn	1,00 - 2,00	30,	250,
" " pyramidale, pyramidenförmiger "	2,50 - 3,50	30,-	275,
laetum rubrum, rotblühender Ahorn	1,50-2,00	22,50	200,
" Negundo, Eschenahorn	1,50 - 2,00	20,	180,
" " pulvernlentum, buntblättriger Süberahorn " " pyramidale, pyramidenförmiger " laetum rubrum, rotblühender Ahorn "	2,00 - 3,00	25,-	225,
" californicum, kalifornischer Eschenahorn	1,50-2,00	24	17.4
	2,00 3,00	25, -	225,
	3,00-4,00	'} ', -	275
" platanoides, Spitzahorn	1,50-2,00	20, -	175.
	200-300	25,	225,
Reitenbachi, Reitenbachs Blutahorn	1,50-2,00	35,-	300,
	2,00-0,00 1	40,	350,
" Schwedleri, Schwedlers Blutahorn	1,50-2,00	30,	250,
" Schwedleri, Schwedlers Blutahorn	2 00-3,00	35,-	300,-
Acer platanoides digit. fol. aur. marg., gelbgerandeter Spitzahorn	1,50-2,00	35,-	300,
" Pseudoplat., Bergahorn	1.50-2.00	20.	1750,
	2.00-3.00	25,	225.
atronurn. Rothlättriger Bergahorn	1.50 - 2.001	301.	250
Aesculus Ilippocastanum, gem. Rosskastanie	1.50 - 2.00	25,	220
The state of the s	2,00-3,00	30,	250
Ailanthus glandulosa, Götterbaum	1,50 2,00	40.	575.
Antimiting Kinnatusat Ootervaan	2,00 3,00	3.1	THE REL
	1,50 2,00	12,	1 81
Allos Cittinosas (Allossas)	200-300	17,50	Line
" incana. Weiss de		12	100
" III and " The state of the st	2,00-3,00	17,500	150
finatorio	2,00 3,00	15.	2007
tinctoria Betula, Birke Carpinus, Weissbuche, siehe Gehölze für Schutzhecken und monumentale	1.50-2.00	18	[50]
Carninus Waischucha siaha Cahalya für Schutzhacken und manumentale	1,00-2,00		
Heckenpflanzen. Seite 77, 81 und 85.			
Crataegus monog. fl. ros. pl., rosabl. Weissdorn	150-200	25,-	200,
money of karmas ul Rottorn	1.50-2.00	25,-	200,
monog. fl. kermes. pl., Rotdorn	1.50 2.00	30,	250
	1.50-2.00	30, .	55 (
" aspieniona, geschitztbiattriger weissdorn	1.50-2.00	25,	0,11
", "fl. puniceo	1.95—1.50	251	22.
in Carriette Carriette in Casadora	1,50 -2,00	27,	250
	2.00-3.00	32,	3:113
		27,	2,301
. Crus galli. Hahnendorn	2 00-3 00	35.1	325,
Fagus sylvatica, Rotbuche	1.25-1.50	20,	181
agas syrratica, notouche	1,50-2,00	20,	200
" sylvatica purpurea, Blutbuche aus Samen		25,	2001
		40	37.3
	1,501,80	40,	37.3.
	£50—1,80 1,80—2,25	40, 60,	375, 575, 700,
Fraxinus excels Gemeine Esche n. Fraxinus americana Amerik. Esche	1,50—1,80 1,80—2,25 2,25—3,00 2,00—3,00	40, 60,	375, 575, 700,
Fraxinus excels Gemeine Esche n. Fraxinus americana Amerik. Esche	1,50—1,80 1,80—2,25 2,25—3,00 2,00—3,00	40, 60, 73, 20,	375, 575, 700, 175,
	£,50—1,80 1,80—2,25 2,25—3,00 2,00—3,00 1,50—2,00	40, 60,	375, 575, 700,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid., Platane	1,50—1,80 1,80—2,25 2,25—3,01 2,00—3,00 1,50—2,00 2,00—2,50	40, 60, 75, 20, 30,—	375, 575, 700, 175, 275, – 325,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid Platane	1,50—1,80 1,80—2,25 2,25—3,00 2,00—3,00 1,50—2,00 2,00—2,50 2,50—3,00	40, 60, 75, 20, 30,—	375, 575, 700, 175, 275, – 325, 375,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid. Platane Populus canadensis, kanadische Pappel	1,50—1,80 1,80—2,25 2,25—3,00 2,00—3,00 1,50—2,00 2,50—3,00 1,50—2,00 1,50—2,00	40, 60, 73, 20, 30,— 35, 40, 7,50	375, 575, 700, 175, 275, – 325,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid., Platane Populus canadensis, kanadische Pappel	1,50—1,80 1,80—2,25 2,25—3,00 2,00—3,00 1,50—2,00 2,00—2,50 2,50—3,00	40, 60, 75, 20, 30,—	375, 700, 175, 275, — 325, 375, 60,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid., Platane Populus canadensis, kanadische Pappel	1,50—1,80 1,80 = 2,25 2,25 = 3,111 2,00—3,00 1,50 = 2,60 2,50—3,00 1,50—2,00 2,00—3,50 1,50—2,50 1,50—2,50	40, 60, 75, 20, 30,— 35, 40, 7,50; 15, 20, 30,	375, 700, 175, 275, – 325, 375, 60, 120,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid., Platane Populus canadensis, kanadische Pappel " canadensis aurea, gelbblättrige Pappel " balsamea, Balsampappel	1,50-1,80 1,80 225 2,25 3,01 2,00-3,00 1,50 2,00 2,00-2,50 2,50-3,00 1,50-2,00 2,00-3,50 3,00-3,50 1,50-2,50 1,50-2,50	40, 60, 75, 20, 30,— 35, 40, 7,50 15, 20, 20,	375, 575, 700, 175, 275, 325, 375, 60, 120, 175,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid. Platane Populus canadensis, kanadische Pappel " canadensis aurea, gelbblättrige Pappel " balsamea, Balsampappel	1,50—1,80 1,80 = 2,25 2,25 = 5,01 2,20 = 3,00 1,50 = 2,00 2,00 = 3,00 2,50 = 3,00 2,00 = 3,00 3,00 = 3,50 1,50 = 2,60 1,50 = 2,60 1,50 = 2,60 2,00 = 3,00	40, 60, 75, 20, 30,— 35, 45, 7,50 15, 20, 20, 20,	375, 575, 700, 175, 275, 325, 60, 175, 275, 175,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid. Platane Populus canadensis, kanadische Pappel	1.50-1.80 1.80-2.25 2.25-5.01 2.00-3.00 1.50-2.00 2.50-3.00 1.50-2.00 2.50-3.00 1.50-2.00 1.50-2.00 1.50-2.00 1.50-2.00 1.50-2.00 1.50-2.00 1.50-2.00	40, 60, 75, 20, 30,— 35, 40, 7,50 15, 20, 20,	375, 575, 700, 175, 275, 325, 375, 60, 120, 175,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid., Platane Populus canadensis, kanadische Pappel , canadensis aurea, gelbblättrige Pappel , balsamea, Balsampappel , nigra fast., Pyramidenpappel	$\begin{array}{c} 1.50 - 1.80 \\ 1.80 - 1.80 \\ 1.80 - 2.25 \\ 2.20 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 3.00 - 3.50 \\ 1.50 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.750 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 3.50 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3$	40, 60, 72, 20, 20, 45, 45, 20, 32, 45, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21, 21	375, 575, 709, 175, 275, 325, 560, 175, 275, 125, 125, 160,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid. Platane Populus canadensis. kanadische Pappel " canadensis aurea, gelbblättrige Pappel " balsamea, Balsampappel " nigra fast., Pyramidenpappel " trichocarna (balsamea Varietät)	$\begin{array}{c} 1.50 - 1.80 \\ 1.80 - 2.25 \\ 2.25 - 5.01 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 3.00 - 3.50 \\ 1.50 - 2.50 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.00 \\ 1.50 - 2.$	40, 60, 70, 20, 10, 30, 44, 50 150, 30, 20, 21, 14, 20,	375, 575, 706, 275, 275, 325, 376, 60, 120, 175, 275, 175, 125, 160, 175,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid. Platane Populus canadensis, kanadische Pappel ,, canadensis aurea, gelbblättrige Pappel ,, balsamea, Balsampappel ,, nigra fast., Pyramidenpappel ,, trichocarpa (balsamea Varietät)	1,50 — 1,80 1,80 — 2,25 2,25 — 5,01 2,00 — 3,00 2,00 — 2,50 2,50 — 3,00 2,00 — 3,00 3,00 — 3,50 1,50 — 2,00 2,00 — 3,00 3,00 — 3,50 1,50 — 2,00 2,00 — 3,00 1,50 — 2,00 2,00 — 3,00 2,00	40, 60, 720, 30, 44, 75, 730, 744, 75, 75, 75, 75, 75, 75, 75, 75, 75, 75	375, 576, 700, 175, 275, 375, 60, 120, 175, 175, 125, 160, 125,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid., Platane Populus canadensis, kanadische Pappel , canadensis aurea, gelbblättrige Pappel , balsamea, Balsampappel , nigra fast., Pyramidenpappel , trichocarpa (balsamea Varietät) Prunus serotina, spätblühende Traubenkirsche	$\begin{array}{c} 1.50 - 1.80 \\ 1.80 - 2.25 \\ 2.25 \\ 3.01 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 3.00 - 3.50 \\ 1.50 - 2.00 \\ 3.00 - 3.50 \\ 1.50 - 2.00 \\ 3.00 - 3.50 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 2.50 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.50 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.50 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.50 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 2.$	40, 60, 75, 20, 30, 40, 75, 20, 30, 40, 75, 20, 30, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 2	875, 576, 700, 176, 275, 825, 60, 176, 175, 125, 1460, 125, 125,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid. Platame Populus canadensis, kanadische Pappel " canadensis aurea, gelbblättrige Pappel " balsamea, Balsampappel " nigra fast., Pyramidenpappel " trichocarpa (balsamea Varictät) Prunus serotina, spätblühende Traubenkirsche	1,50 — 1,80 1,80 — 2,25 2,25 — 3,11 2,00 — 3,00 1,50 — 2,00 2,00 — 2,50 2,00 — 3,00 3,00 — 3,50 1,50 — 2,50 1,50 — 2,50	40, 612, 613, 614, 725, 615, 614, 725, 615, 614, 725, 615, 614, 725, 615, 615, 615, 615, 615, 615, 615, 61	875, 575, 700, 175, 275, 60, 120, 175, 225, 175, 125, 125, 125, 125,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid Platane Populus canadensis, kanadische Pappel " canadensis aurea, gelbblättrige Pappel " balsamea, Balsampappel " nigra fast., Pyramidenpappel " trichocarpa (balsamea Varietät) Prunus serotina, spätblühende Traubenkirsche Pterocarva laevigata, grossblättrige Flügelnuss	$\begin{array}{c} 1.50 - 1.80 \\ 1.80 - 2.25 \\ 2.25 - 5.01 \\ 2.00 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 3.00 - 3.$	40, 60, 70, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 1	875, 575, 7700, 175, 275, 60, 175, 275, 175, 125, 146, 225, 1475, 225, 1475, 225, 1475, 225,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid Platane Populus canadensis, kanadische Pappel " canadensis aurea, gelbblättrige Pappel " balsamea, Balsampappel " nigra fast., Pyramidenpappel " trichocarpa (balsamea Varietät) Prunus serotina, spätblühende Traubenkirsche Pterocarva laevigata, grossblättrige Flügelnuss	$\begin{array}{c} 1.50 - 1.80 \\ 1.80 - 2.25 \\ 2.25 - 5.01 \\ 2.00 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 3.00 - 3.$	40, 612, 613, 614, 725, 615, 614, 725, 615, 614, 725, 615, 614, 725, 615, 615, 615, 615, 615, 615, 615, 61	875, 575, 700, 175, 275, 60, 120, 175, 225, 175, 125, 125, 125, 125,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid. Platane Populus canadensis, kanadische Pappel " canadensis aurea, gelbblättrige Pappel " balsamea, Balsampappel " nigra fast., Pyramidenpappel " trichocarpa (balsamea Varietät) Prunus serotina, spätblühende Traubenkirsche Pterocarya laevigata, grossblättrige Flügelnuss " caucasica, Kaukasische Flügelnuss. " stenontera. Chinesische Flügelnuss. Starkwüchsiger Baum mit	$\begin{array}{c} 1.50 - 1.80 \\ 1.80 - 2.25 \\ 2.25 - 5.00 \\ 2.20 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.$	40, 60, 75, 20, 40, 35, 44, 75, 20, 30, 25, 148, 20, 25, 148, 20, 25, 26, 27, 29, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20	575, 575, 575, 575, 575, 575, 575, 575,
Fraxinus excels., Gemeine Esche, u. Fraxinus americana, Amerik. Esche Platanus occid., Platane Populus canadensis, kanadische Pappel , canadensis aurea, gelbblättrige Pappel , balsamea, Balsampappel , nigra fast., Pyramidenpappel , trichocarpa (balsamea Varietät) Prunus serotina, spätblühende Traubenkirsche Pterocarya laevigata, grossblättrige Flügelnuss , caucasica, Kaukasische Flügelnuss	$\begin{array}{c} 1.50 - 1.80 \\ 1.80 - 2.25 \\ 2.25 - 5.00 \\ 2.20 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 2.50 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 3.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.75 - 2.00 \\ 2.00 - 3.00 \\ 1.50 - 2.$	40, 60, 70, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 1	875, 575, 7700, 175, 275, 60, 175, 275, 175, 125, 146, 225, 1475, 225, 1475, 225, 1475, 225,

	Höhe in	10 St.	
Quercus pedunculata, Sommer- oder Stieleiche		25,	225,
rubra (americ.), amerikanische Eiche	2,00 - 2,50 . 1,50 - 2,00	30,	275, 225,
Robinia Pseudacacia. Gemeine Akazie	2,00 3,00 . 1,50 2,00	30,—	250(= 100;
Pseudac. Bessoniana. Kugelakazie	2,00—3,00 . 1,50—2,00	20,	177., 270.
" semperflor., immerblühende Akazie	. 1,50-2,00	25, · 25,	300, 225, 225,
neomexicana, neumexikanische Akazie	2377 (1,00)	30, 25, 30,	275, 225, 256,
" viscosa, Klebeakazie	. 1,50 2,01	25,	250
Sophora japonica, japanische Sophore	1,50 - 2,00	25, 20, 15.	995, 175,- 225,
Tilia alba, Silberlinde	1,50 - 2,00 1,50 - 2,00	35, - 30, - 45, ~	
" intermedia, holländische Linde	2,00—3,00 . 1,50—2,00 2,00—3,00	30, ~) 40,	
platyphyllos, grossblättrige Sommerlinde		30,	
spectabilis (argentea), Silberlinde	1,50—2,00 2,00—3,00	35, 45,	
" tomentosa, ungarische Silberlinde	2,00—3,00 2,00—3,00	35, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
Ulmus americana, amerikanische Ulme , americana aurea, gelbblättrige amerikanische Ulme , campestris, Feldrüster	. 2,00—3,00 . 1,50—2,00 . 1,50—2,00	25. 30, - 15,	200, 275, 140,
vegeta, schnellwachsende Rüster	2,00 3,00 1,50—2,00 2,00—3,00	22, 20, 30.	200, 180, 250,
hollandica, holländische Festulme		27, 30.	240, 280.
sarniensis (Wheatley)		32, 32,	200, 300,

Baumarten zur Anpflanzung für Holzgewinnung

Preise siehe unter den entsprechenden Arten bei Alleebäumen und Heistern).

Die infolge des Kriegsbedarfs in erhöhtem Masse aufgebrauchten Bestände an Nutzholzbäumen müssen durch Neupflanzung möglichst schnell ersetzt werden, um die entstandenen Lücken bald wieder zu ergänzen. Wir haben deshalb auf die Vermehrung dieser Baumarten unser besonderes Augenmerk gerichtet und empfehlen dieselben in folgenden Sorten:

" platanoides, Pseudoplatanus. Alnus glutinosa, Erle. incana, Betula alba, Birke. Fagus sylvatica, Buche. Fraxinus excelsior, Esche.

Acer neg. californicum, Ahorn. |

Fraxinus americana, Esche. Juglans nigra, Schw. Nuss. Regia, Walnuss. Populus canadensis, Pappel. balsamea. 22 55 trichocarpa, Quercus palustris, Eiche.

Quercus rubra, Eiche. Robinia Pseudacacia, Akazie. Tilia intermedia, Linde. " platyphyllos, Ulmus campestris, Ulme.

vegeta,

hollandica,

11

frauerbäume

pedunculata, Eiche.

Die Trauerbäume bilden wegen ihres hängenden Wuchses eine in vieler Beziehung interessante und charakteristische Baumart. Sie Können, je nach ihrem Zierwert und äusserem Habitus zu Einzelpflanzung auf Rasenflächen, zur Bildung von Lauben und wirkungsvoller Bepflanzung von Wasserpartien Verwendung finden. Viele Arten bilden auch ein passendes Material zur Ausrakserpatten Verwendung inden. Vere Arten binden auch ein passendes material zur Ausschmückung von Grabstätten, wobei der an ihnen schon äusserlich erkennbare, trauernde Charakter ganz besonders zum Ausdruck kommt. Bei Abnahme größerer Anzahl einer Sorte tritt für einzelne Arten noch Preisermässigung ein. Für extra verpflanzte Trauerbäume bis 30 cm Stammumfang Preise brieflich.

1 St. R.-M.

Acer dasycarpum Wieri laciniatum, hängender, geschlitztbl. Trauer-Ahorn. Starkwachs, malerischer Baum mit schöner hängender Bezweigung und hellgrüner, unterseits silbrig. Belaubung. Als Einzelbaum in grösseren landschaftlichen Anlagen und zur Bepflanzung der Ufer von Gewässern entwickelt er sich als . . . Hochstämme Baum von grosser Schönheit

5.00 - 14.00Halbstämme 4,00 -6,00

77	
Alnus incana pendula nova, Trauererle	1 St. RM. 8,00—15,00
riger Belaubung und weisser Rinde	9,0015,00
und aufrechtem Mitteltrieb	8,00-14,00 $4,00-6,00$
"verrucosa laciniata, geschlitztblättrige Birke, eine zierliche Art mit etwas hängenden Zweigen. Hochstämme pendula elegans Youngi, Hängebirke. Malerischer Hängebaum mit zierlicher, lichtgrüner Belaubung, zur Anpflanzung als Solitärbaum in Vor- und Haus-	
gärten, Parkanlagen und an Grabstätten	7,00—12,00 6,00—12,00
Caragana arborescens pendula, Trauercaragane mit senkrecht hängenden Zweigen, saftig grüner Belaubung u. gelben Schmetterlingsblüten . Hochstämme	7,50—15,00
Halbstämme Carpinus Betulus pendula, Trauerweiss-od. Hainbuche. Malerischer Baum mit sehöner, hängender Bezweigung	6,00—15,00 8,00—12,00
Corylus Avellana pendula, Trauerhaselnuss	9,00 18,00 6,00 15,00
Belaubung, mehrmals verschult	15,00—25,00 12,00—25,00 15,00—25,00
Fraxinus excelsior aurea pendula, gelbblättrige Traueresche mit goldgelbem Holz	6,00—15,00
und Blättern	5,00—10,00
Traueresche	6,00-10,00 8,00-15,00
bläulichen Nadeln	15,00 30,00 15,0030,00
und tief bis fiederig gelappten Blättern	12,00—20,00 10,00—15,00 10,00—15,00
Pirus Malus pendula (Elise Rathke), Hängeapfel, trägt sehr grosse, schöne Früchte, welche zu den besseren Tafelsorten zu zählen sind Hochstämme Halbstämme	5,00— 8,00 4,00— 6,00
" salicifolia pendula, weidenblättrige Trauerbirne mit feinem, silberweissem, filzigem Laub und Holz, schön hängender Trauerbaum	4,00— 6,00 3,00— 6,00
Populus tremula pendula, hängende Zitterpappel. Interessanter Zierbaum für Gruppen- und Einzelpflanzung	5,00—12,00 5,00— 7,00
" chamaecerasus salicifolia, feinzweigige Trauerkirsche	6,00— 7,50 4,00— 6,00
" salicifolia fol. varieg., mit gelbbunten Blättern	5,00 8,00
Mahaleb pendula, Trauerweichsel Hochstämme sinensis pendula Hochstämme	2,50— 5,00 5,50— 8,00
Robinia Pseudacacia pendula, Trauerakazie	5,00— 6,00 5,00— 8,00
tortuosa pendula, gewundene Akazie in hängender Form Hochstämme Salix alba vitellina pendula nova, Trauerdotterweide, eine prachtvolle Trauerweide, welche bis in die nördlichsten Gegenden, wo S. babylonica erfriert, diese voll- ständig ersetzt und se sogar durch durch dang herabdängenden Zweige an Schönheit übertrifft. Für Einzelstellung und Uferbepflanzung . Hochstämme	5,00 — 8,00
an Senoment übertrifft. Für Einzelstellung und Uterbepflänzung. Hoonstamme Pyramiden, 150—400 em hoch babylonica, babylonische Trauerweide	5,00— 8,00 2,00— 6,00 6,00— 8,00 6,00— 8,00
Halbstämme "Napoleonensis pendula, amerikanische Trauerweide mit langen, dünnen, hängen den Zweigen, beste für Friedhöfe	5,00— 6,00 6.00— 8.00
", rigida pendula, mit gelbem Holz und Blatt Habstämme Sophora japonica pendula, Trauersophore Hochstämme Sorbus aucuparia pendula, Trauersberesche, im Herbst durch ihre roten Früchte	5,00- 6,00
sehr zierend	6,00— 8,00 6,00—10,00

Lierbäume und Sträucher

montana pendula, mit senkrecht hängenden Zweigen und grossen Blättern. Für

Wenn wir uns die Erdoberfläche, mag sie durch Gebirge noch so mannigfaltig gestaltet, von Seen, Flüssen und Bächen durchzogen sein, ohne den Schmuck der Wälder, Biume und Sträucher denken, so würde der Anblick der Natur stets ein öder sein. Denselben Eindruck würden auch unsere Gärten ohne den Schmuck der Gehölze machen, welche durch Schönheit und Harmonie ihrer Formen und Farben dem Garten erst die richtige Stimmung verleihen und den Charakter einer Anpflanzung oder einer gauzen Landschaft erst bestimmen. Die Bäume und Sträucher bringen Abwechslung und Mannigfaltigkeit der Szenerien, sie verdecken, was das Auge nicht sehen soll, lassen das Sehenswerte mehr hervortreten und geben dem Naturbilde Leben und Bewegung dadurch, dass sie Licht und Schatten in die Landschaft bringen.

Wir betreiben deshalb die Heranzucht von Zierbäumen und Ziersträuchern in allen gaugbaren Formen als eine besondere Spezialität unserer Baumschulen. Alle absolut winterharten Arten, welche entweder durch farbiges Laub, schöne Blüte oder charakteristischen Wuchs irgendwie bemerkenswert sind, befinden sich in unserem Sortiment, und es können hieraus alle gewünschten Gruppierungen sowie Solitärpflanzungen zusammengestellt und hübsche landschaftliche Bilder geschaffen werden. Wir empfehlen zur Erleichterung der Auswahl unseren werten Kunden bei der Bestellung von Gehölzen die hinter dem Gehölzsortiment auf Seite 75 eingefügte Zusammenstellung von Gehölzen nach ihrer Verwendungsart und charakteristischen Aussehen zu benutzen

Kräftiger, üppiger Wuchs, gerade Stämme bei den Halb- und Hochstammbäumen, schön geformte Kronen und gutes Wurzelwerk zeichnen unsere Ware aus.

Die hier angeführten Einzelpreise gelten für eine diesen Bedingungen entsprechende Handelsware. Wir haben aber auch unter unseren Beständen noch besonders starke, mehrmals verpflanzte und deshalb leicht anwachsende Büume, Einzel- und Partiesträucher, welche im Katalog nicht näher bezeichnet sind. Hierüber stehen wir bei Bedarf mit Sortenauswahl und Preisangebot gern zu Diensten.

Die unter der Rubrik "Pyramid." aufgeführten Gehölze sind besonders schön gewachsen und fallen durch ihre Form und Entwicklung besonders auf. Sie können als Einzelsträucher und vornehme Gruppensträucher Verwendung finden.

Junge Laubhölzer zur Weiterkultur besitzen wir in grosser Menge und reichhaltigem Sortiment. Preise hierüber auf Anfrage brieflich.

Zusammenstellung von Gehölzen nach ihrer Verwendungsart siehe Seite 75 usw.

Starke Ziersträucher, verpflanzt, 3 4jährig, in schöner Sortenzusammenstellung	1 St. 10 St. 100 St. RM. RM. RM. 0,70 (), 50,
Starke Ziersträucher, verpflanzt, 3—4 jährig, in reichhaltiger, feiner Sortenzusammenstellung	0,90 8,— 70,
Starke Ziersträucher, verpflanzt, 3—4 jährig, in feinen buntblättrigen und veredelten Sorten	1,75 16, 140,
Starke Ziersträucher in widerstandsfähigen hochwachsenden Sorten, sogenannte Deckgehölze, verpflanzt, 3—4jährig 1,50-2,00 m hoch	1,10 10, 80,
Starke baumartige Gehölze, verpflanzt, 2—3 m hoch, in schöner Zusammenstellung	1,40 12, 110,
Starke Gehölze für Vogelschutz in dazu geeigneter Sortenzusammenstellung	0,70 6,— 50,—

Für diese Zusammenstellungen finden nachstehende Arten Verwendung. Werden uns Wünsche bezüglich der Höhe der Sträucher evtl. auch der Verwendungszweck angegeben, so werden wir die Wünsche und Angaben bei der Zusammenstellung weitgehendst berücksichtigen.

		1 St.	10 St.	
	Sortiment	RM.	[R,-M,]]	πM.
\car	nthopanax Den. et Planch. Stachelkraftwurz (Araliaceae). mandschurieus Maxim. Mit gross. fiederblättr. Belaubung. Als Einzelpflanze auf Rasen von schöner Wirkung. Halbstämme RM. 6,00—10,00 rieinifollium Maximowiezi Den. et Planch. Starkwachsender, dekorativer Strauch mit grossen, gelappten Blättern und gelblich-	2,50-5,00	-	
	weissen Blütenständen. Für Einzelpflanzung. Hochstämme RM. 10,00—15,00 spinosum. <i>Hiquet</i> (Aralia pentaphylla <i>Thunberg</i>). Dorniger Strauch.	2,50 -5,00		
a cor	Für die Anlage von undurchdrüglichen Hocken und zur Einzel- pflanzung sehr geeignet. Liebt kräftigen Boden	0,90	18	65,—
"	campestre L. Feldahorn. Massholder. Einheimischer Baum od. Strauch mit korkiger Rinde und fünflappigen Blättern. Gutes Gehölz für Gruppen-, Hecken- und Unterholzpflanzung. Gedeiht in jedem Boden und jeder Lage, selbst auf Felsen, bildet eine breite, kuppelförmige Krone, hat eine schöne sattgelbe Herbstfärbung und verträgt Druck,			
	schatten und Schnitt. Siehe Alleebäunne Seite 37 carpinifolium S. et Z. Hainbuchenahorn. Diese seltene Art bildet einen kleinen rundkronigen Baum. Die Belaubung erweckt bei flüch-	0.70	6,-	50,—
	tigem Hinblick ganz den Eindruck derjenigen einer Hainbuche circinatum. Rundblättriger Ahorn, der durch schöne Herbstfärbung	2,50-5.00	-	
	auffällt	1,50 3,00	-	
	dasycarpum Ehrh. Silber-A. Baumartiger Strauch mit fünflappigen, oben glänzend dunkelgrünen, unten silbergrauen Blättern. Vorzüglicher Deckstrauch, dessen Blätter sich im Herbst leuchtend rot färben. Die bräunlichroten Blüten geben dem Baum im Frühjahr eine intensive Färbung. Sehr guter Allee- u. Strassen-			
	baum, auch für leichten Boden. Alleebäume Seite 37 "aureum Hrt. Goldgelbe Belaubung. Alleebäume Seite 37.	0,90	8,-	65,-
	Halb- und Hochstämme RM. 5,008,00 "pulverulentum Späth. Blätter weiss punktiert, Spitzen schön	1,5 - 3,00		
	rosa. Halbstämme RM. 5,00-8,00 " pyramidale. Pyramidal wachsender Silberahorn. Für Einzel- und Gruppenpflanzung			
**	und Gruppenpflanzung "Wieri laciniatum Ellwang, et Barry. Einer der schönsten Bäume für Einzelpflanzung mit leicht hängenden Zweigen und geschlitzten Blättern. (Siehe auch Trauerbäume) Ginnala Maxim. Mandschurischer A. Ein aus Japan stammender	1,25 2,00		_
	Herbst herrlich orangerot gefärbter Belaubung	1,10	10,	80,-
	laetum rubrum Kirchner. Rotblühender A. Dekorativer mittelgrosser Baum mit glänzend grüner, leuchtend braunrot austreibender Belaubung und dunkelpurpurroten Blüten, welche vor dem Austrieb der Blätter erscheinen. Die Herbstfärbung ist lebhaft rot. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00			
	ühnliche Art, welche sich von demselben durch gedrungenen Wuchs u.			
	dreilappige Blätter unterscheidet. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 Negundo L. Eschenblättriger A. Hellgrün betaubter und grünzweigiger Baum oder Strauch, der auch in Sandboden noch sehr gut gedeiht		6,-	50,
٠	" aureum Odessanum Rothe. Gelbblättriger A. Mit goldgelben, bronzefarbig austreibender Belaubung, welche schon von weitem auffällt und während des ganzen Sommers konstant bleibt.			
	Halb- und Hochstämme RM. 4,00—6,00 "californicum Hrt. Kalifornischer A. Starkwüchsiger und dunkel-		16, -	147
	laubiger als Acer negundo und ebenfalls sehr anspruchslos an den Boden. Alleebäume Seite 37. " fol. arg. var. Hrt. Weissbunter A. Eines der schönsten weiss-	0,80	7,—	60.
	bunten Gehölze. Er ist wegen dieser dekorativen Eigenschaft sehr verbreitet und allgemein beliebt.		116,—	14.
	Halb- und Hochstämme RM. 4,00—6,00			
	der vorstehende. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-6,00 palmatum Thbg. Japanischer Ahorn, Fächer-A., der sich durch seinen gedrungenen Wuchs und zierliche braunrote Belaubung, die	1,80	16.—	14.
	sich zum Herbst leuchtend rot fürbt, auszeichnet		115, -	
	geliefert "Iaciniatum Hrt . Die Blätter sind noch besonders fein geschlitzt pennsylvanicum L . (striatum du Roi .) Pennsylvanischer A. Dekorativer Baum mit grossen, dreilappigen Blättern und hübscher weissegestreifter Rinde, die besonders im laublosen Zustande hervortritt und deshalb während der Wintermonate eine hervorragende Zierde bildet.	. 3,00—8,07		
	Halb- und Hochstämme RM. 4,00-8,00	Hoge Lead)	1

Acer platanoides A. Spitzbilitteiger A. Soköner Allee, Strassen und Farkaban und baumartiger Strauch mit saftigeringen Beindung und herbeitung bei der Strauch mit zu der Austried des Laubes. Alleebatione Seite 37. — 7.0 plafanoides dissectum Hrt Blätter itet gelappt und die Spitzen dardenformig ungezogen, Habe u. Hochstämme RM. 30.9—8,90 1.50—2.50 men Ründern, sehrhülisch. Halbe u. Hochstämme RM. 34.9—8,90 1.50—2.50 men Ründern, sehrhülisch. Halbe u. Hochstämme RM. 4,00—1,00 purpareum Reitenbachi Hort. Bräunlich purpureto Belaubung im Sommer und Herbst. Alleebatume Seite 38. Schwedleri K. Koch. Schwedler M. Bräuhlich purpureto Belaubung im Sommer und Herbst. Alleebatume Seite 38. Schwedleri K. Koch. Schwedler M. Bräuhlich purpureto Belaubung erstere Färbung nur noch and en Zweisppitzen. Er ist im Frühjahr von hohem Zierwert, besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gebüszen zusammengepflant wird. Alleebatume Seite 38. Pseudoplatanus L. Stumpföl. Berg-A. Bealbstämme RM. 4,00—6,00 1.50—3.— Pseudoplatanus L. Stumpföl. Berg-A. Bealbstämme RM. 4,00—1,00 1.80—2,50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Sunder Untersteilen, in Trauben herabilingenden Blätter und grünlichgeben, in Trauben herabilingenden Blätter und Farkhaum Geben Allee-Blätter (190–30.0) 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Auf der Untersteil Blätter (190–30.0) 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Sunder Geben Blätter gebund 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Sunder Geben Blätter gebund 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Sunder geben 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Sunder geben 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Beingen Geben 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Beingen Geben 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger A. Beingen Geben 1.80—2.50 ind. purpuretis Loud. Rotolistinger Sta		1 St.	10 St. 100St.
Parkbaum und baumartiger Strauch mit sattiggrüner Belanbung und leuchtend gelber Herbstärbung. Die gelben Biltien erscheinen in Trauben kurz vor dem Anstrieb des Laubes. Alleebūtimes Selte 37. platate kurz vor dem Anstrieb des Laubes. Alleebūtimes Selte 37. platate den Grang ausgezogen. Halb. in Rebetstümen R34. 300–800 fol. auro-o-marginatis Hrt. Gelbger. A. Biltter mit auffallend gelben Rindern, sehr hilbseh. Halb. in Robetstümen R34. 300–800 purpureum Reitenbachl Hort. Bräunlich purpurrote Behaubung im Sommer und Herbst. Alleebūtime Selte 38. Schwedleri K. Koch. Schwedle Halbstämme R34. 490–600 Schwedleri K. Koch. Schwedle Halbstämme R34. 490–100 Schwedleri K. Koch. Schwedle Halbstämme R35. 490–100 Schwedleri K. Koch. Schwedleri K. Koch. Schwedleri K. Koch. Schwedleri K. Koch. Schwe	Acer platanoides L. Spitzblättriger A. Schöner Allee-, Strassen- und	RM.	RM. RM.
platanoides dissections Hrt Bitter int gelapt und des 150–250 fol. aureo-marginatis firl. Gelbger A. Biltter int galapt und des 150–250 fol. aureo-marginatis firl. Gelbger A. Biltter int auffallend gelber Rindern, sehr hübseh. Habb- u. Hoen-kilmme RM. 4,00–7,00 purpureum Reitenbachi Hort. Bräunich purpurrote Belaubung im Sommer und Herbst. Alebebaum Selfe 38. Schwedleri K. Kech. Schwedler Habbatamme RM. 4,00–6,00 Schwedleri K. Kech. Schwedler Habbatamme RM. 4,00–6,00 Schwedleri K. Kech. Schwedler mit gelbausteriehenden Gelößen zusammengepflanat wird. Alleebatume Seite 18. Pseudoplatanus C. Stumpfle. Berga-A. Belaubimme RM. 4,00–6,00 Gelößen zusammengepflanat wird. Alleebatume Seite 18. Pseudoplatanus C. Stumpfle. Berga-A. Belaubimme RM. 4,00–6,00 In Tauben herabhängenden Biltten. Die Herbstfärbung der Biltter ist ein sehönes lichtes Gelb. Gedelbt in jedem Boden. Alleebatume Seite 18. John purpureum aureo-variegatum Niecti. Biltter gelb und rosa gefleckt, unterseits purpurviolett. John purpureum aureo-variegatum Niecti. Biltter gelb und rosa gefleckt, unterseits purpurviolett. John Leopuble Em. Leopuble und Hoebstimme RM. 5,00–10,00 Prinz Handjery Snath. Purpur mit grin und gelbgrau marmoriert. Worleei H. Ohlend. Albe und Hoebstimme RM. 4,00–10,00 Prinz Handjery Snath. Purpur mit grin und gelbgrau marmoriert. Worleei H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später golgeleben Bilttern. Halbe und Hoebstimme RM. 5,00–10,00 Prinz Handjery Snath. Purpur mit grin und gelbgrau marmoriert. Worlei H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später golgeleben Bilttern. Halbe und Hoebstimme RM. 5,00–10,00 pryramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem Webs. Bilter violettern, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten golgeleben Bilttern. Halbe und Hoebstimme RM. 5,00–10,00 pyramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem Webs. Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot bildende Scie Sis. 3,00–5,00 pyramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem Webs. Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot bildende Form de	Parkbaum und baumartiger Strauch mit saftiggrüner Belaubung und		
fadenförnig ausgezogen. Halb- u. Hochstämme RM. 300-8,00 1,50-2,50 fol. aureo-marginatis Hr.f. Geliger. A. Biltter mit auffallend gelben Rändern, sehr hübsch. Halb- u. Hochstämme RM. 400-7,00 1,50-3,00 purpureum Keltenbach Hort. Bräunich purpurrote belandung im Sommer und Herbst. Albeche Halbstämme RM. 400-8,00 1,50-3,00 Schwedler K. Koch. Schwedlers Spitz-A. Das herrich blutrot austreibende Laub wird später bräunlich-grün und behält die erstere Färbung nur noch an den Zweigspitzen. Er ist im Frühjahr von hohem Zierwert, besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gebiolzen zusammengepflanzt wiel. Albedäume Seite 36,60 1,50-3,- Pseudoplatans L. Stumpfoll. Berg-A. Beführtlich in Frühjahr von hohem Zierwert, besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gebiolzen zusammengepflanzt wiel. Albedäume Seite Bildter Strauch mit rundlich gelappten Blättern und grüntehgelben, in Trauben hersbänigenden Blüten. Die Herbstäftbung der Blätter ist ein schönes lichtes Gelb. Gedellt in jedem Boden. Albeebäume Seite Blätter sie ein schönes lichtes Gelb. Gedellt in jedem Boden. Albeebäume Seite Schwerzeit aus der Blätter violettrot zefärbt. Iol. purpureits Loud. Robbstättiger A. Auf der Unterseite der Blätter violettrot zefärbt. Halbstämme RM. 5,00-10,00 1,80-2,50 1,00-3,00 purpureum aureo-variegatum Nieeli. Blätter gelb und rosa gefleckt, unterseits purpurviolett. fol. var. Hrt. Buntblättriger A. Lauf der Unterseit der Blätter violettrot zefärbt. Halb- und Hochstämme RM. 5,00-10,00 2,00-3,00 Leopold Lem. Leopolds Repg-A. Die Jungen Triebe sind rot und weissbunt geführ. Halb- und Hochstämme RM. 5,00-10,00 2,00-3,00 Leopold Lem. Leopolds Repg-A. Die Jungen Triebe sind rot und weissbunt geführ. Halb- und Hochstämme RM. 5,00-10,00 2,00-3,00 Halb- und Hochstämme RM. 5,00-10,00 2,00-3,00 Prinz Handjery Szäth. Purpur mit grün und gelbgrau marmoriert. Halb- und Hochstämme RM. 5,00-10,00 2,00-3,00 pramidalis Sycherbaum (Simarbenbaum) keine Buttern und behalt gerühren Blätern	Trauben kurz vor dem Austrieb des Laubes. Alleebaume Seite 37.	70	6 10
ben Rändern, sehrhübsch. Halb- u. Hochstämme RM. 4,00—7,00 1,59 3,09 — purpureum Keitenbachi H.Ort. Bräuntich purpurrote Belaubung im Sommer und Herbst. Alleebatume Seite 38. Schwedler K. Koch. Schwedler H. Busten herriche burrot austreibende Laub wird später bräunlich-grün und behält die erstere Färbung nur noch an den Zweigspitzen. Er ist im Früh- jähr von hobem Zierwert, besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gehölzen zusammengepflanzt wird. Alleebatume Seite im Früh- jähr von hobem Zierwert, besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gehölzen zusammengepflanzt wird. Alleebatume Seite im Früh- jähr von hobem Zierwert, besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gehölzen zusammengepflanzt wird. Alleebatume Seite im Früh- jähr von hobem Zierwert, besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gehölzen zusammengepflanzt wird. Alleebatume Seite gehüter strauch mit rundlich gelappten Blättern und grünlichgelben, in Trauben hersbänigenden Blätten. Die Herbstäftnung der Blätter ist ein sehönes lichtes Gelb. Gedeibt in jedem Boden. Allee- baume Seite 38		1.50-2.50	
purpureum Retitenbachi Hort. Britunlich purpurrote Belaubung im Sommer und Herbst. Alebehaum Sette 38. Schweileri K. Koch. Schwedler Spites 28. Schweileri K. Koch. Schweiler Spites 28. Schweiler Spites 28. Schweiler Spites 28. Better Spites 28. Better Spites 28. Schweiler Spites 28. Schwei	", fol. aureo-marginatis Hrt. Gelbger, A. Blätter mit auffallend gel- ben Bändern, sehr hühseh Halb- u. Hochstämme B "M. 4.00—7.00	180 300	
Schwedleri K. Koch. Schwedlers Spitz-A. Das herrlich blutrot austreibende Laub wird später bräunlich-grün und behält die erstere Färbung nur noch an den Zweigspitzen. Er ist im Frühjahr von hohem Zierwert, besonders wenn er mit gebaustreibenden Gehölzen zusammengepflaarat wird. Alleebäume Seite 38—8,00 1,50—3.— Pseudoplatanus J. Stumpfül, Berg-A. Bekannter einheimischer, breit-kroniger Allee-, Strausen und Parkhaum oder baumartiger Strauch mit rundlich gelappten Blättern und grüntlichgelben, in Trauben herabhäugenden Blüten. Die Herbisfführung der Blätter ist ein schönes lichtes Gelb. Gedeilnt in jedem Boden. Alleebäume Seite 38. Scheer. Goldgelber Austrieb. John purpurest Lovid. Kobbättriger A. Auf der Unterseite der Blätter violettot seiten. Scheer. Goldgelber Austrieb. John purpurest Lovid. Kobbättriger A. Auf der Unterseite der Blätter violettot seiten. Scheer. Goldgelber Austrieb. John purpurest Lovid. Kobbättriger A. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — purpureum aureo-varlegatum Nizeli. Blätter geb und ross gefleckt, unterseits purpurviolett fol. var. Hrt. Buutbliktriger A. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Leopoldi Lem. Leopolds Berg-A. Die jungen Triebe sind rot und weissbunt gefärbt, prachtvoll. Prinz Handjery Smith- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Prinz Handjery Smith- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — goldgelben Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — saectharum Wgh. Zuckerahorn. Halb- un Hochstämme RM. 5,00—10,00 3,00—5,00 — prinzillalis Sin. Los Milley pranidation Wicele Buiter in Hilbert Blumen, keine Problet rusgen. Alleebäume Seite 38 — fi. pl. Hrt. Eine Abard der vorigen mit grütlich Blumen, keine Problet rusgen. Alleebäume Seite 38 — fi. pl. Hrt. Eine Abard der vorigen mit grütlich Blumen, keine Problet rusgen. Alleebäume Seite 38 — fi. pl. Hrt. Eine Abard der vorigen mit grütlich Blumen Seite 38 — fi. pl. Hrt. Eine Abard der vorigen mit grütlich Blumen K-M. 5,00—12,00 3,00—5,00 — prosea (Pavia) L. Robbilich	purpureum Reitenbachi Hort. Bräunlich purpurrote Belaubung		
austreibende Laub wird später brümlich-grün und behält die erstere Färbung nur noch an den Zweispitzen. Er ist im Frühjahr von hohem Zierwert, besonders wenn er mit gelbaustreibenden Gehölzen zusammengepflanzt wird. Alteebäume Seite 38. Pseudoplatanus L. Stumpföl. Berg-A. Belæbitum Er einheimischer, breitversteinen Beitversteinen Beitversteinen Beitversteinen Ersteinen Beitversteinen Ersteinen Ersteinen mit rundlich gelappten Blättern und grünlichgelben, in Trauben herabhängenden Blüten. Die Herbistfärbung der Blätter ist ein schönes lichtes Gelb. Gedeiht in jedem Boden. Alleebäume Seite 38. aureo-variegat. Schwer. Goldgeber Austrieb. fol. purpureis Loual. Rotblättriger A. Auf der Unterseite der Blätter violettrot gefärbt. purpureum aureo-variegatum Mushsimme RM. 4,00—10,00 1,80—2,50 — fol. purpureis Loual. Rotblättriger A. Auf der Unterseite der Blätter violettrot gefärbt. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Fol. var. Hrd. Buntblättriger A. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Prinz Handjery Smäth. Purpur mit grün und gelbgrau marmoriert. Warleif H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später goldgeben Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Warleit H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später goldgeben Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Saccharum Wgh. Zuckerahorn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1,50 2,50 3,50 — merostachya de Cand. Strauben Seite 38. fl. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gemein beliebter und überall gedeilender, raschwachsender Baum mit gewältiger Krone und zählreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentraben. Alleebäume Side 38. fl. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit grütten Blumen, keine Frichte tragend, vorzäglicher Strassenbum. (S. Alleebäume S. 3,00—5,00 — pramidalis Sim. Louanne Blättern und brütunlichroten aufrechten Blütenrispen. Halb- u. Hochstämme RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 — prosea (Pavia) L. Rotblüh. Pavie. Halb- u. Hochstämme RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 — morostach	Halbstämme RM. 4,00—6,00	1,50-3,00	_
erstere Färbung nur noch an den Zweigspitzen. Er ist im Früh- jahr von hohem Zierwert, besonders wenn er mit gelbunstreibenden Gehößen zusammengenflanzt wird. Alleebäume Seite 38. Pseudoplatanus L. Stumpfbl. Berg-A. Bekaunter einheimischer, breit- kroniger Allee-, Strassen- und Parkhaum oder baumartiger Strauch mit rundlich gelappten Bittern und grünlichgelben, in sie ein sehönes lichtes Gelbe. Gedeint in jedenn Boden. Allee- bäume Seite 38. Italb- und Hochstämme RM. 400—10,00 1,80—2,50 Italb- und Hochstämme RM. 5,00—8,00 1,50—3,00 purpureum aureo-variegatum Mizett. Blätter gelb und ross gefleckt, unterseits purpurviolett. Fol. var. Hrt. Buntbilitriger A. Leopoidi Lem.			
Gehölzen zusammengepflanzt wird. Alleebäume Seite 388. Pseudoplatanus L. Stumpfbl. Berg-A. Bekannter einheimischer, breitkroniger Allee-, Strassen- und Parkhaum oder baumartiger Strauch mit rundlich gelappten Blättern und grünlichgelben, in Trauben herabhängenden Blütten. Die Herbsitärbung der Blütter ist ein schönes Bichtes Geb. Gedeiht in jedem Boden. Allerbäume Seite 388. 10. aureo-varlegal. Schuer. Goldgelber Austrieb. 10. purpurells Loud. Gebelbit und Hochstämme RM. 400—10,00 [1,80—2,50] 10. purpurells Loud. Geblättriege Halbstäme RM. 4,00—10,00 [1,50—3,00] 10. purpurell aureo-varlegatum Nizeti. Blätter geb und rosa gefleckt, unterseits purpurviolett fol. var. Hrt. Buntblättriger A. Halbstämme RM. 5,00—10,00 [2,00—3,00] 10. Leopoldi Lem. Leopolds Berg-a. Die jungen Triebe sind rot und weissbunt gefärbt, prachtvoll. 11. Prinz Handjery Snuth. Purpur mit grün und geblgrau marmoriert. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 [2,00—3,00] 12. Prinz Handjery Snuth. Purpur mit grün und geblgrau marmoriert. Worleed H. Ohlend. Mit brouzefarbigem Austrieb und später goldgeben Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 [2,00] [3,0	erstere Färbung nur noch an den Zweigspitzen. Er ist im Früh-		
Pseudoplatanus L. Stumpföl. Berg-A. Bekannter einheimischer, breitkonniger Allee, Strassen- und Parkhaum oder baumartiger Strauch mit rundlich gelappten Blättern und grünlichgelben, in Trauben herabhängenden Blüten. Die Herbisfärbung der Blätter ist ein schönes lichtes Gelb. Gedelht in jedem Boden. Alleebäume Seite 28	Gehölzen zusammengepflanzt wird. Alleebäume Seite 38.		
kroniger Allee-, Strassen- und Parkhaum oder baumartiger Strauch mit rundlich gelapten Blittern und grünlichgeben, in Trauben herabhäugenden Blitten. Die Herbstfärbung der Blätter ist ein sehönes lichtes Gelb. Gedelit in jedem Boden. Allee- bäume Seite 38		1.50-3	
Trauben herabhängenden Blüten. Die Herbstfärbung der Blätter ist ein sehönes lichtes Gelb. Gedeilt in jedem Boden. Alleebäume Seite 38. aureo-variegat. Schwer. Goldgelber Austrieb. Italb- und Hochstämme RM. 4,00—10,00 1,50—2,50 — Italb- und Hochstämme RM. 5,00—8,00 — 1,50—3,00 — purpureum aureo-variegatum Nizedt. Blätter gelb und rosa gefleckt, unterseits purpurviolett for lart. Hr. Buntblättriger A. Leopoldi Lem. Leopoldi kergs. A. Die jungen Triebe sind rot und weissbunt gefärbt. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Prinz Handjery South. Purpur mit grift und gebgrau marmoriett. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — worleei H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später goldgelben Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — saccharum Wgh. Zuckeraborn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—10,00 2,00—3,00 — saccharum Wgh. Zuckeraborn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—10,00 2,00—3,00 — saccharum Wgh. Zuckeraborn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—10,00 2,00—3,00 — purpurun diberal gedeinender, raschwachsender Baum mit gewältiger Krone und sahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebäume Seite 38. II. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gefällten Blumen, keine Friehte tragend, vorzäglicher Strassenburn. (S. Alleebäume S. 3,80 – 5,00 — pyramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem Wuchs — pyramidal	kroniger Allee-, Strassen- und Parkhaum oder baumartiger		
### Bitter Seite 38 **aureo-variexat.* Schwer.* Goldgelber Austrieb.* 160. purpureis Loud.* Robliktriger A. Auf der Unterseite der Blätter violettrot gefärbt.* Halbstämme RM. 5,00-8,00 1,50-3,00 purpureum aureo-variegatum Mzet.* Blätter gelb und ross gefleckt, unterseits purpurviolett. 160. var. Hrt. Buntblättriger A. 160. var. Hrt. Buntblättriger Blüttern Blüttern Blütternsten Blüttern Blütternsten Blüttern	Trauben herabhängenden Blüten. Die Herbstfärbung der Blätter		
Halb- und Hochstämme RM. 4,00—10,00 1,80—2,50	ist ein schönes lichtes Gelb. Gedeiht in jedem Boden. Allee-	70	6 - 50 -
Interview Inte	aureo-variegat. Schwer. Goldgelber Austrieb.		
gefleckt, unterseits purpurviolett		1,00-2,00	
gefleckt, unterseits purpurviolett fol. var. Hrt. Buntblittriger A. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 Leopoldi Lem, Leopolds Berg-A. Die jungen Triebe sind rot und weissbunt gefirbt, prachtvoll. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 Prinz Handjery Snath. Purpur mit grün und gelograu marmoriert. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 Worleei H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später goldgelben Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 saccharum Wgh. Zuckerahorn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1,500—2,500 Aesculus L. Rosskastanie (Hippocastanaceae). Hippocastanum L. Gem. Rosskastanie. Schöner, allgemein beliebter und fiberall gedeihender, raschwachsender Baum mit gewaltiger Krone und zahlreichen, in Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blätentrauben. Alleebäume Seite 38 fl. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gefälten Blumen, keine Früchte tragend, vorzüglicher Strassenbaum. (S. Alleebäume S. 38) macrostachya de Cand. Strauchige Art mit hibschen weissen Blüten im Juli und August flab- und Hochstämme RM. 5,00—12,00 macrostachya de Cand. Strauchige Art mit hibschen weissen Blüten im Juli und August flava lutea (Pavia) Wgh. Gelblüh. Pavie, Mittelhoher Baum mit glänzend grünen unten hellgrauen Blättern und briuntlichroten aufrechten Blütenrispen. Halb- u. Hochst. RM. 5,00—12,00 rosea (Pavia) L. Roblüh. Pavie, Halb- u. Hochstämme rosea (Pavia) L. Roblüh. Pavie, Halb- u. Hochstämme R-M. 5,00—12,00 3,00—5,00 rubicunda Loisl. Rotblühende Kastanie. Baum mit rundlich gewölbter Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüth etwas später als die gewöhnliche, bildet kleinere Kronen und hält dus Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und hire Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausser- ordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 folis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Hulb- und Hochstämme RM. 4,00—10,00 Allanthus		1,50-3,00	-
Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00—3,00 — Leopoldi Lem. Leopolds Berg-A. Die jungen Triebe sind rot und weissbunt gefärbt, prachtvoll. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—10, 2,00—3,00 — Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00 3,50 — Worleei H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später goldgelhen Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 1,50 2,50 — saccharum Wgh. Zuckerahorn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1,50 2,50 — saccharum Wgh. Zuckerahorn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1,50 2,50 — saccharum Wgh. Zuckerahorn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1,50 2,50 — saccharum L. Gem. Rosskastanie. Schöner, allgemein beliebter und überall gedeihender, raschwachsender Baum mit gewaltiger Krone und zahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebäume Seite 38	gefleckt, unterseits purpurviolett	2.00-3.00	-
und weissbunt gefärbt, prachivoll. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—10, Prinz Handjery Snäth. Purpur mit grün und gelbgrau marmoriert. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 Worleei H. Ohlend. Mit bronzefarbigem Austrieb und später goldgelben Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 saccharum Wgh. Zuckerahorn. Halb- u. Hochst, RM. 4,00—8,00 1.50 2.50 Aesculus L. Rosskastanie (Hippocastanaceae). Hippocastanaum L. Gem. Rosskastanie. Schöner, allgemein beliebter und überall gedeinender, raschwachsender Baum mit gewältiger Krone und zahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebaume Seite 38. fl. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gefüllten Blumen, keine Früchte tragend, vorsäglicher Strassenbaum. (S. Alleebaume S.38) 3,00—5,00 macrostachya de Cand. Strauchige Art mit hübschen weissen Blüten im Juli und Angust flava lutea (Pavia) Wgh. Gelbbilih. Pavie. Mittelhoher Baum mit gelänzend grünen unten hellgrauen Blättern und bräuntichroten aufrechten Blütenrispen. Halb- u. Hochst. RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 rubicunda Loisl. Rotblühende Kastanie. Baum mit rundlich gewölbter Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüth etwas später als die gewöhnliche, bildet kleinere Krone und hält das Laub im Herbst einiger Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 3,00—5,00 Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 3,00—5,00 Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 3,00—5,00 Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserfederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktie	Halb- und Hochstämme RM. 5,00-10,00	2.00-3.00	_
Prinz Handjery Snäth. Purpur mit grüu und gelbgrau mammoriert. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 Worleei H. Ohlend. Mit bronzefarbigen Austrieb und später goldgelben Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 saccharum Wgh. Zuckersborn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1.59 2.59 Aesculus L. Rosskastanie (Hippocastanaceae). Hippocastanum L. Gem. Rosskastanie. Schöner, allgemein beliebter und überall gedeihender, raschwachsender Baum mit gewaltiger Krone und zahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebäume Seite 38. fl. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gefülten Blumen, keine Früchte tragend, vorzüglicher Strassenbaum. (S. Alleebäume S.38) 3,00 5,00 pyramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem Wuchs Halb- und Hochstämme RM. 5,00—12,00 macrostachya de Cand. Strauchige Art mit hübschen weissen Blüten im Juli und August flava lutea (Pavia) Wgh. Gelbblühr Pavie. Mittelhoher Baum mit glänzend grünen unten hellgrauen Blättern und bräunlichroten aufrechten Blütenrispen. Halb- u. Hochstämme RM. 5,00—12,00 rosea (Pavia) L. Rotblühn Pavie. Halb- u. Hochstämme RM. 5,00—12,00 glütenda Loisl. Rotblühende Kastanie. Baum mit rundlich gewölbter Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüte teinspen. Blüte teinspen. Blütenten und hält das Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 prieter als die gewönnliche, blüdet kleinere Kronen und hält das Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 follis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00 aglandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrin, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Alnus Gärtn. Erle, Else (Betulaceae). glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und leb			
Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00 3,50 saccharum Wgh. Zuckeraborn. Halb- u. Hochst. RM. 5,00—10,00 1,50 2,50 3,00 saccharum Wgh. Zuckeraborn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2	Halb- und Hochstämme RM. 4,00-10,	2,00-3,00	
saccharum Wgh. Zuckeraborn. Halb- u. Hochstämme RM. 5,00—10,00 2,00 3,00 — saccharum Wgh. Zuckeraborn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1,50 2,50 — saccharum Wgh. Zuckeraborn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00—8,00 1,50 2,50 — 1,50 2,50 2,50 — 1,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2,50 2	Halb- und Hochstämme RM. 5,00-10,00	2,00 3,50	
Aesculus L. Rosskastanie (Hippocastanaceae). Hippocastanum L. Gem. Rosskastanie. Schöner, allgemein beliebter und überall gedeihender, raschwachsender Baum mit gewältiger Krone und zahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebäume Seite 38. fl. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gefülten Blumen, keine Früchte tragend, vorzüglicher Strassenbaum. (S. Alleebäume S.38) 3,00 5,00 — pyramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem Wuchs Halb- und Hochstämme RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 Halb und August		2.00 3.00	
Hippocastanum L. Gem. Rosskastanie. Schöner, allgemein beliebter und überall gedeihender, raschwachsender Baum mit gewältiger Krone und zahreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebäume Seite 38. fl. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gefülten Blumen, keine Früchte tragend, vorzüglicher Strassenbaum. (S. Alleebäume S.38) 3,00 5,00 — pyramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem Wuchs Materostachya de Cand. Strauchige Art mit hübschen weissen Blüten im Juli und August	saccharum Wgh. Zuckerahorn. Halb- u. Hochst. RM. 4,00-8,00		
und überall gedeinender, raschwachsender Baum mit gewältiger Krone und zahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebäume Seite 38			
Krone und zahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten Blütentrauben. Alleebäume Seite 38			
f. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gefüllten Blumen, keine Früchte tragend, vorzüglicher Strassenbaum. (S. Alleebäume S.38) 3,00 5,00 — pyramidalis Sim. Louis. Mit pyramidalem Wuchs Halb- und Hochstämme RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 — macrostachya de Cand. Strauchige Art mit hübschen weissen Blüten im Juli und August	Krone und zahlreichen, im Mai erscheinenden weissen, aufrechten	Lon 9 Sun	
macrostachya de Cand. Strauchige Art mit hübschen weissen Blüten im Juli und August flava lutea (Pavia) Wgh. Gelbbiüh. Pavie. Mittelhoher Baum mit glänzend grünen unten hellgrauen Blättern und bräunlichroten aufrechten Blütenrispen. Halb- u. Hochst. RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 rosea (Pavia) L. Rotblüh. Pavie. Halb- u. Hochstimme RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 - RM. 6,00—12,00 3,00—5,00 - RM. 6,00—12,00 3,00—6,00 - RM. 6,00—12,00 1,40—3,00 1,40	fl. pl. Hrt. Eine Abart der vorigen mit gefüllten Blumen, keine		
macrostachya de Cand. Strauchige Art mit hübschen weissen Blüten im Juli und August		8,00 -6,00	_
flava lutea (Pavia) Wgh. Gelbblüh. Pavie. Mittelhoher Baum mit glänzend grünen unten hellgrauen Blättern und bräunlichroten aufrechten Blütenrispen. Halb- u. Hochst. RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 rosea (Pavia) L. Rotblüh. Pavie. Halb- u. Hochst. Rimme RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 rubicunda Loisl. Rotblühende Kastanie. Baum mit rundlich gewöhler Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüht etwas später als die gewöhnliche, bildet kleinere Kronen und hält das Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 3,00—5,00 Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verbühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 (5,50—5,00 foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00 3,00—6,00 Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00 3,00—6,00 Halb- und Hochstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— in sasen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— in sasen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— in sasen Boden geeignet. Weissen Rindenhöckerchen.		3,00-5,00	
glänzend grünen unten hellgrauen Blättern und bräunlichroten aufrechten Blütterrispen. Halb- u. Hochst. RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 , rosea (Pavia) L. Rotblüh. Pavie. Halb- u. Hochstämme RM. 5,00—12,00 3,00—5,00 — rubicunda Loisl. Rotblühende Kastanie. Baum mit rundlich gewölbter Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüht etwas später als die gewöhnliche, bildet kleinere Kronen und hält das Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 3,00—5,00 — Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 3,50—5,00 foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Ailanthus Desf. Götterbaum (Simarubaceae). glandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weissichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Alnus Gärtn. Erle, Else (Betulaceae). glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— 50. "Crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenböckerchen.		3,50-5,00	
"rosea (Pavia) L. Rotblüh. Pavie. Halb- u. Hochstämme RM. 5,00-12,00 3.00-5.00 "rubicunda Loisl. Rotblühende Kastanie. Baum mit rundlich gewölbter Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüht etwas später als die gewöhnliche, bildet kleinere Kronen und hält das Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 3.00-5.00 "Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausser- ordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 3,50-5,00 foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-12,00 3,00-6,00 Ailanthus Desf. Götterbaum (Simarubaceae). "glaudulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, be- sonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00-10,00 1,40-3,00 Alnus Gärtn. Erle, Else (Betulaceae). "glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. "Glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. "Crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenböckerchen.	glänzend grünen unten hellgrauen Blättern und bräunlichroten		
R.M. 5,00—12,00 3.00—5.00 — rubicunda Loisi. Rotblühende Kastanie. Baum mit rundlich gewölbter Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüht etwas später als die gewöhnliche, bildet kleinere Kronen und hält das Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 3,00—5,00 — Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verbühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00 3,00—6,00 — Ailanthus Desf. Götterbaum (Simarubaceae). glandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Alnus Gärtn. Erle, Else (Betulaceae). glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— 50. crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenhöckerchen.		3,00-5,00	
Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüht etwas später als die gewöhnliche, bildet kleinere Kronen und hält das Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00 Ailanthus Desf. Götterbaum (Simarubaceae). glandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weissichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00—10,00 Alnus Gärtn. Erle, Else (Betulaceae). glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 — 7,00 6,— 500.	RM. 5,00—12,00	3,00-5,00	-
Laub im Herbst einige Wochen länger. S. auch Alleebäume Seite 38 3,00-5,00 — Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 3,50-5,00 foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-12,00 3,00-6,00 — Ailanthus Desf. Götterbaum (Simarubaceae). glandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00-10,00 1,40-3,00 — Alnus Gärtn. Erle, Else (Betulaceae). glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00-3,00 —,70 6,— in sand Boden geeignet. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenböckerchen.	Krone, mit schönen roten aufrechten Blütenrispen. Blüht etwas		
Brioti Hrt. Diose prachtvoll dunkelrot blühende Form der vorigen bildet eine gedrungene Krone und ihre Blüten behalten auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-12,00 3,00-6,00 Halb- und Hochstämme RM. 4,00-12,00 3,00-6,00 Ailanthus Desf. Götterbaum (Simarubaceae). glaudulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00-10,00 1,40-3,00 Alnus Gärtn. Erle, Else (Betulaceae). glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00-3,00 -,70 6,- """ crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenhöckerchen.		3 00-5 00	_
auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausserordentlich schöner Wirkung. Alleebäume Seite 38 3,50—5,00 foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00 3,00—6,00 — allanthus Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Blutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— in crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenböckerchen.	Brioti Hrt. Diese prachtvoll dunkelrot blühende Form der		
foliis marginatis Hrt. Gelbgerandete Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00 3,00—6,00 Ailanthus Desf. Götterbaum (Simarubaceae). "glandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 Alnus Gärtn. Erle, Else (Betulaceae). "glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— 50. "crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenböckerchen.	auch im Verblühen ihr volles Dunkelrot, sie ist daher von ausser-		
Halb- und Hochstämme RM. 4,00—12,00 3,00—6,00 — glandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Blutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— 50. — 50.		3,50—5,00	[
glandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser fiederartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Halbstämme RM. 2,00—3,00 — Riir nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— 30. """ crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenböckerchen.	Halb- und Hochstämme RM, 4,00—12,00	3,00-6,00	-
Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Reite 38. Halbstämme RM. 4,00-10,00 1,40-3,00 — Halbstämme RM. 2,00-10,00 1,40-3,00 — Halbstämme RM. 2,00-10,00 1,40-3,00 — Halbstämme RM. 2,00-3,00	glandulosa Desf. Echter G. Hoher breitkroniger Baum mit grosser		
gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, besonders auch für sandigen Boden. Alleebäume Seite 38. Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — Halbstämme RM. 2,00—3,00 — Halbstämme RM. 2,	Riderartiger Belaubung. Aeste hellgrau mit weisspunktierter Rinde. Blüten sind weisslichgrün, in weissen Rispen stehend, sie geben ein		
Halbstämme RM. 4,00—10,00 1,40—3,00 — glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— """ crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenhöckerchen.	gutes Bienenfutter ab. Raschwüchsiger Allee- und Strassenbaum, be-		
glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m hoch, mit braunen weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nassen Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00 —,70 6,— crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenhöckerchen.	Halbstämme RM. 4,00—10,00	1,40-3,00	-
weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für nasseu Boden geeignet. Halbstämme RM. 2,00—3,00—,70 6,— 50. crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenhöckerchen.	glutinosa W. Schwarz-Erle. Baum wird etwa 20 m boch mit braunen		
crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter Strauch mit braunen Zweigen u. weissen Rindenhöckerchen.	weisspunktierten Aesten und lebhaft grüner Belaubung. Für		6 - 111
Verlangt feuchten Boden 1,50-2,50	crispa Pursh. Krausblättrige Straucherle. Ausgebreiteter		1
	Verlangt feuchten Boden	1.50-2.50	

	1 St. RM.	110 St. RM.	
Alnus glutinosa imperialis Desf. Kaiserl. SchwarzE. Sehr zierlich ge- schlitztblättrig. Halbstämme RM. 3,00-5,00	1.50-2.50		
" laeiniata W. Geschlitztblättrige SchwE. Kräftig wachsend. Halb- und Hochstämme RM. 3,00—8,00		-	-
incana W. Grau-od. Weiss-E. Ein bei uns überall einheimischer Baum oder Strauch mit im spitzen Winkel aufrecht stehenden Aesten und dunkelgrünen Blättern. Für nassen und auch trockenen Boden geeignet. Alleebäume Seite 39. Halbstämme RM. 2,00-3,00 aurea Hrt. Blätter und Holz goldgelb, lachsf. Blütenkätzchen pendula nova V. d. Bom. Trauerweisserle. Sehr dekorativer und malerischer Hängebaum mit langherahhängenden, dünnen, gelben Zweigen u. hellgrüner zierlicher Belaubg. Siehe a. Trauerbäume		6,—	50,
japonica Sieb. u. Zucc. Japanische Erle, kleiner Baum oder Strauch			
mit schmal-lanzettförmiger Belaubung, selten! tinctoria Sarg. Ein bis ca. 20 m hoher, dunkelrindiger, ostasiatischer Baum. Blätter rundlich spitz, grob und stumpf gezähnt, oben dunkel- unten grangrün. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-8,00	2,50-4,00 2,00-2,50	-	
Amelanchier Med. Felsenbirne (Rosaceae). Wertvolle Sträucher für den Frühjahrsflor, sie werden 2—3 m hoch und haben rundliche, stumpfgrüne Blätter. Die im April oder Mai erscheinenden weissen, in doldenartigen Trauben stehenden Blüten bilden eine wirkungsvolle Frühjahrszierde in den Gehölzgruppen. Die Früchte sind blauschwarz, die Herbstfärbung ein leuchtendes Gelb. Sie gedeihen in jedem nicht zu feuchten Boden und breiten sich durch Wurzelausläufer aus.		1	
Botryapium de Candolle (canadensis Med.) Kanadische Felsenbirne. Die h\u00e4bsch rotbraun austreibende Belaubung an den \u00fcberh\u00e4ngenden Zweigen steht zu den weissen Bl\u00fctentrauben in angenehmem Kontrast. Halbst\u00e4mme RM. 6,00-8,00	-,90	8,-	65,-
morpha L. Unform, Bastardindigo (Papilionaceae). Zierliche Blüten-			
sträucher für leichten Boden. "canescens Nuttall. Grauhaariger Bastardindigo. Niedrige Art mit fein gefiederter, weichhaariger, graugrüner Belaubung und braunvioletten Blüten im Juli—August	70	6,-	50,
" fruticosa L. Gemeiner B. Wirkt durch ihre gefiederten Blätter u.violetten Blüten zierend. Gedeiht noch auf gewöhnlichem Sandboden. Für trockene Plätze und steinige Abhänge unschätzbar	,70	6,-	50,-
Ampelopsis Mchx. Jungfernwein. Wild. Wein. Siehe unter Schling- pflanzen Seite 78.			
Amygdalus L. Mandel, Pfirsich (Rosaceae), Herrliche Frühjahrsblüher, communis L. Gewöhnliche Mandel. Mit vielen vor dem Austrieb im März erscheinenden rosa Blüten			
" communis fl. pl. Hrt. Gefülltbl. Art der vorigen. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—6,00	2,50-3,00	-	
 communis Davidiana Carr. Blüte hellrosa, in weiss übergehend. Halbstämme RM. 4,00-7,50 "fl. pl. Hrt. Weiss gefüllt. Halbstämme RM. 4,00-8,00 			-
. nana, getülli rosa	2,70 (5,5)		
Persica fl. albo pl. Hrt. Weiss gefüllter Pfirsichbaum. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-8,00	9 50 - 8 50	1	
" fl. atrosanguineo pl. Hrt. Blüte karminrot. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-8,00			
" flore roseo Hrt. Rosa blühend. Halb- und Hochstämme RM. 3,50-6,00 " foliis purpureis Hrt. Blutpfürsich. Braunrote Belaub. Blüte rosa	2,50 -3,50 2,50 3,50		
", Klara Meyer Hrt. Grosse, leuchtend rosafarbene und gefüllte Blüten, eine der schönsten dieser Gattung			-
Andromeda siehe unter Moorbeetpflanzen Seite 107.			
Aristolochia L. Osterluzei, Pfeifenwinde. Siehe unter Schlingsträucher Seite 78.			
Artemisia L. Eberraute (Compositae). " Abrotanum L. Gemeine E., graugrüne, starkriechende, gefiederte, fast fadenförmige Belaubung. Blüten grünlichgelb im September	1,00 -1,50	-	-
Azalea L. Azalee (Ericaceae). Siehe unter Moorbeetpflanzen Seite 108.			

		1 St. RM.	10 St. RM.	
Ber	beris L. Berberitze, Sauerdorn (Berberidaceae). Stark bewehrte, schön			
	blühende Sträucher, deren wohlriechende Blüten im Mai-Juni er- scheinen, welchen von Ende August ab schön rot gefärbte zierende			
	Früchte folgen, die sich auch für Gelee- und Marmeladebereitung eignen.			
**	Aquifolium Prsh. Gemeine Mahonie. Zierlicher, harter, immer-			
	grüner Strauch mit Anfang Mai erscheinenden gelben Blüten und später erscheinenden blauen Beeren. Die gefiederten, glänzend grünen			
	Blätter färben sich im Herbst rotbraun und bilden für Kranzbinderei			
	ein schätzbares Material. Die Früchte, welche sehr reichlich an-			
	setzen, sind für Geleebereitung geeignet. Eine für Gehölzvorpflanzung,			
	niedrige Zierhecken und Einfassungen empfehlenswerte Pflanze. Fflanzen extra mit Erdballen. Siehe auch Seite 84, 85 u. 109	90	8,-	65,
17	buxifolia Poir. Buchsbaum-B. Niedriger Strauch mit braunen Zweigen,	-,00	0,-	00,
	dunkelgrüner, feinblättriger Belaubung, dunkelgelben Blüten und blau			
	bereiften Beeren. Für kleine Gruppen, Felsanlagen und Zierhecken .	-,70	6,—	50,-
11	buxifolia nana Hrt. Zierliche, reichbeblätterte Zwergform von dichtem Wuchs. Für niedrige Zierhecken und Einfassungen	70	6,-	50,-
,,	ilicifolia Hrt. Stechnalmblättriger Sauerdorn, Immergrijne Art mit		0,-	00,-
27	länglich runden, dornig gezähnten, unterseits graugrünen Blättern.	,80	7,-	60,-
17	länglich runden, dornig gezähnten, unterseits graugrünen Blättern. japonica R. Br. (Beali). Japanische Mahonie, Zweige häufig von blut-	100 000		
	roter Farbung, als Einzelphanze auf Rasen zierend	4,00-6,00	_	-
77	stenophylla Mast. Schmalblättrige Berberitze, hübscher immergrüner Bastard von überhängendem Wuchse, mit gelben wohlriechenden			
	Blüten und schmalen, graugrünen Blättern	2,50-3,50	_	_
57	Blüten und schmalen, graugrünen Blättern			
	prächtiger, leuchtend roter Herbstfärbung und korallenroten Früchten.		8,—	65,-
**	vulgaris L. Gemeine B. Bekannter reichblühender Zierstrauch. Die roten Beeren gebraucht man zum Einmachen. Einer unserer belieb-			
	testen Vorsträucher für leichten Boden	,70	6,-	50,-
27	vulgaris fol. atropurpureis. Hrt. Rotblättrige B. mit dunkel-			
	roten Blättern und gelben Blüten, sehr zierend	-,90	8,	65,-
Reti	Jia L. Birke (Betulaceae). Die Birken sind im allgemeinen auf die			
DC !!	Bodenart sehr genügsam und lieben sonnigen Standort.			
77	Bhojpattra Wall. (utilis Donn). Asiatische Birke. Eine schöne			
	hochwachsende Art mit rötlichbraunen Zweigen, die mit Drüsen besetzt			
	sind. Blätter rundlich dreieckig. Hochstämme RM. 9,00—15,00			
	Halbstämme RM. 7,00—12,00 Solitär-Pyramiden	6 00-12 00		_
22	lenta L. Zuckerbirke. Raschwüchsiger schöner Baum mit schwarzer	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	rissiger Rinde. An den Zweigen befinden sich helle kurze Quer- und			
	Längsstriche, welche den Baum wie bezuckert erscheinen lassen Solitär-Pyramiden	5.00 19.00		
11	Maximowiczii Regel. MaximowB. Malerischer Baum mit graubrauner	3,00 -12,00		
	Rinde und ziemlich steil aufstrebendem Wuchs. Die schönste und gross-			
	blättrigste aller Birken. Halb- und Hochstämme RM. 10,00-15,00	0.00 40.00		
	papyracea Att. (grandis Schrad.). Papierbirke. Grossblättrig. Baum	6,00-12.00		
55	mit malerisch weissem Stamm, braunroten Zweigen und schöner, gross-			
	blättriger Belaubung. Halb- und Hochstämme RM. 7,00-12,00	1,25-2,00		_
	Solitär-Pyramiden			-
22	populifolia Ait. Pappelblättrige B. Langgespitztes, pappelblättr. Laub.			
	Raschwüchsiger weissrindiger Baum mit dunkelbraunen, etwas über- hängenden Zweigen. Solitär-Pyramiden	4.00 -10.00		
27	pubescens Ehrh. Moor- oder Ruchbirke. Junge Zweige und Blätter	1,00 -10,00		
.,	wollig behaart. Solitär-Pyramiden	5,00-9,00		
	verrucosa Ehrh. (alba L.). Gemeine Birke, Weissbirke. Unterscheidet			
	sich von der vorigen besonders durch die scharfen Warzen an dem jungen Holz. Bekannter einheimischer malerischer Baum mit dem			
	auffallend weissen Stamm. Alleebäume Seite 39.			
	Halbstämme RM. 2,00—4,00	-,70	6,-	50,
22	verrucosa fastigiata Zabel. Pyramidenbirke. Säulenartig wachsend			
	Solitär-Pyramiden	7,00 -12,00	-	_
37	" laciniata Zabel. Geschlitztblättrige Trauerbirke, ausserordentlich zierende Art mit etwas hängender Bezweig. (Siehe Trauerbäume)			
	Solitär-Pyramiden	7,00-12.00		
51	" purpurea Hrt. Blutbirke. Hübsche dunkelrot belaubte Form.			
	Halb- und Hochstämme RM. 9,00-15,00	0.00 70.00		
	Solitär-Pyramiden	6,00-10,00	-	_
-,	tristis Zabel. Gewöhnliche Trauerbirke. Verbreiteter Hängebaum. (Siehe auch Trauerbäume) Solitär-Pyramiden	4.00 -12.001		_
		2,50 22,10		
Bign	onia. (Siehe Tecoma unter Schlingpflanzen Seite 81.			
Bro	secondia Vont Panioneta Panionna-lhearbarn (Managara) Till al		1	
Brot	I ssonetia Vent. Papierstr. Papiermaulbeerbaum (Moraceae). Hübscher Herbstblüher für sonnigen, geschützten Standort. Zurückgeschnittene			
	Pflanzen treiben wieder aus und entfalten ihre Blüten im Mai.		-	
22	papyrifera Vent. Echter P. Hübscher Zierstrauch mit prächtigen			
	feigenlaubähnlichen, graugrünen, behaarten Blättern. Frucht kugelig,	7 50 9 00		
	schwarzrot. Schöne Dekorationspflanze für Schmuckrasenflächen	1,50-2,00	-	

	1 St.	110 St.	100St.
	RM.		RM.
Buddleia L. Buddleie, Herbstflieder (Loganiaceae). Lindleyana Fort. Hübscher hochwachsender Blütenstrauch mit grauflizigen Trieben und Blättern und 15-20 cm langen, leicht überhängenden blaulila Blütenrispen, welche vom Juli bis in den Herbst hinein erscheinen variabilis Hemsl. Kleiner, breitwachsender Strauch mit orangegelben, lilafarbig gerandeten Blüten, welche von Juli-September in langen	1,10	10,—	80.—
schmalpyranidalen Rispen stehen. Blätter sind oberseits hellgrün, unterseits weissflizig Buxus, Buchsbaum. (Siehe unter "Immergrüne Gehölze" S. 109 u. 111.). Calluna. Besenheide. (Siehe unter Moorbeetpflanzen Seite 111).	1.10	10,	80, -
Calycanthus L. Gewürzstrauch (Calycanthaceae). floridus L. Reichblühender G. Bekannter Zierstrauch, dessen braune Blüten einen erdbeerartigen Geruch haben. Blätter und Holz balsa- misch duftend.	2.50	22,	190
" praecox L. Lebhaft grüne Belaubung. Die wohlriechenden Blüten, welche im Februar und März erscheinen, sind braungelb	2,50	22,	190
Caragana Lam. Karagane, Erbsenstrauch (Papilionaceae). " arborescens Lam. Baumartige K., Erbsenstrauch. Schlank aufrechtwachsender Strauch mit dichter, feingefiederter, saftiggrüner Belaubung. Die zahlreichen gelben Blüten stehen in den Blattachseln und erscheinen im April—Mai. Gedeiht in jedem, auch sandigem Boden. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-8,00. " Chamlagu Lam. Chinesischer Erbsenstrauch. Hübsche glänzende Belaubung und hellgelbe in rotbraun übergehende Blüten, welche in den Blattachseln stehen. Der Wuchs dieses eigenartigen Strauches ist sparrig. " sibirica, sibirischer Erbsenstrauch	70 1. —.90	6, -	50,—

Carpinus L. Weissbuche, Hainbuche (Coryiaceae). "Betulus L. Gemeine W. Die W. ist eines unserer bekanntesten Waldgehölze, sie gedeiht in jedem Boden und in jeder nicht zu nassen Lage und ist deshalb für grosse Pflanzungen unersetzlich. Sie verträgt jeden Schnitt und ist daher das beliebteste Gehölz für Zier- und Schutzhecken. Da sie auch leichten Schatten verträgt, wird sie für Unterholzpflanzung in hainartigen Gruppen mit Vorteil verwendet. Wir haben grosse Vorräte in schön ge-			
schnittenen und verpflanzten Sträuchern. (Siehe auch unter Heckensträucher, Seite 81 und 85). "fastigiata Sim. Louis. Pyramiden-Weissbuche von gleichmässig pyramidalem Wuchs, die sich zur schlanken Säulenform schneiden lässt. Für architektonische Anlagen. "pendula Kirchner. Hängende Weissbuche, mit weit übergebogenen, herabhängenden Aesten Starke Pyramiden "quercifolia Desf. Eichenblättrige W. Mit schmalen, eichenblattartig geformten, wellig eingeschnittenen Blättern.	8,00-12,00		50.
Starke Pyramiden	5,00-10,00	-	
Caryopteris Bge. Bartblume (Verbenaceae). " sinensis Dippel (C. mastacanthus Scheuer). Niedriger Strauch mit graufilziger Belaubung und im Juli-August erscheinenden hellvioletten wohlriechenden Blütenrispen	1,50	14,	
Castanea Mill. Edel- oder essbare Kastanie, Marone (Fagaceae). "Vesca Gärth.(C. sativa Mill.). Echte essbare K., 20—30 m hoher, schön belaubter Baum, welcher in keinem grösseren Garten fehlen sollte. Die essbaren Früchte sind sehr ölhattig und nahrhaft, liebt kräftigen Boden. Alleebäume Seite 39 und Obst Seite 29. Halbstämme RM. 3,00—6,00 "Vesca fol. albo-marg. Hrt. Mit weissberandeten Blättern. Pyramiden Halb- und Hochstämme RM. 6,00—12,00 "heterophylla dissecta Hrt. Zwergige Form mit feinen Zweigen	1,25 3,50—6,00	11,	100
u. tief eingeschnittenen, fast linealförmigen Blättern. Pyramiden	3,50 6,00	-	
Catalpa Scop. Trompetenbaum (Bignoniaceae). "Bungei C. A. May. Bunges T. Gemeiner T. Die trichterförmigen, weiss bis gelben, rot punktierten Blüten erscheinen im Juni in beckeren Rispen, Blüter emerstermig. Hoebstümmig verselst birket sie hübsche Kugelbäume. Halb- und Hochstämme RM. 4,00–10,00	2, -	18, -	
Bungei aurea Hrt. Beständig goldgelb gefärbtes Laub Kaempferi S. et Z. Japanischer T., grossblättrig, Blüte hellgelb, violett punktiert. Junge Triebe braunrot, Blätter sehr gross, herzförmig. Halb- und Hochstämme RM. 5,00-8,00	2,50 -4,- 2 50 5,-	_	
" speciosa J. A. Ward. Prächtiger T. Mittelhoher Baum mit herzförmigen Blättern. Blumen gelblich-weiß, Ende März eine große Rispe bildend. Halb- und Hochstämme RM. 4,00 7,00 " bignonioides Walt. (syringaefolia Bunge). Gemeiner T. Ein raschwüchs.	2,50 -4.00)	
Baum od. Strauch von 3-5 m Höhe u. breiter Krone. Blätter eiförmig, dreilappig gebuchtet. Blüten weiss, im unteren Zipfel der Blumenkrone rot geadert, sie stehen in lock., aufrechten Trauben. Alleebäume S. 39	1, 4 0	12,	100

	1 St.	[10 St,	100 St.
Ceanothus L. Säckelblume (Rhamnaceae). Kleiner Strauch mit leder-	R 31		F M
artigen Blättern und in Rispen oder Sträussen vereinigten Scheindolden. azureus grandiflorus. Dunkelblau blühend americanus L. Amerik. S., blüht in silbergrauen Rispen von Juli bis September. Friert häufig zurück, treibt aber dann wieder kräftig aus dem Wurzelstock aus und gelangt zur Blüte. Dieser zierliche, reich-	1,251,50	_	1
plübende Blütenstrauch verdient mit den nachstehenden Varietiiten die weiteste Verbreitung Georg Simon. Rosa blühend Gloire de Plantieres. Rosa blühend intermedius. Hellblau blühend hybridus Marie Simon. Blüte silberrosa	1,25 1,50 1,50 1,50 1,75	111.— 113,50 113.— 113.— 116.—	95,- 125 125 120 140
", " maximus Gloire de Versailles Sim. L. fr. Blüte schön tiefblau Cedrela L. Surenbaum (Meliaceae .	2,50	22,—	200
"chinensis A. Juss. Chinesischer S. Dem Götterbaum ähnlicher Strauch mit aromatisch duftenden Blättern. Liebt etwas trockenen Boden Celastrus. Siehe Schlingsträucher. Celtis L. Zürgelbaum (Ulmaceae). Mittelgroßer Baum mit leichter, überhängender Bezweigung für Gruppen- und Einzelpflanzung, auch als	2.—	18.—	1 150
Strassenbaum, da er viel Hitze und Trockenheit verträgt australis L. Südländischer Z. Kleiner Baum mit leicht übergebogenen Aesten und gelbliehgrüner Belaubung. occidentalis L. Nordamerik, Z. Hochwachsender malerischer Baum mit	2,	19,-	1 -
kieinen, dunkeigrunen Biattern und etwas übernangender Bezweigung	2,	19	
Cephalanthus occidentalis L. Kopfblume, hochwachsend, weisse Blüten- knöpfehen	1,40	12.—	_
knöpfehen Cercidiphyllum Sieb. u. Zucc. Judasbaumblatt. (Trochodendraceae). japonicum Sieb. u. Zucc. Japanisches J. Pyramidal wachsender, winterharter Baum mit braunrotem Austrieb und schöner, dem Judas- baum ähnelnder Belaubung. Liebt etwas feuchten Standort.	2,—	18,—	150
Cercis L. Judasbaum (Leguminosae). " siliquastrum L. Gem. Judasbaum. Kleiner Baum von sparrigem Wuchs mit herznierenförmigen Blättern und zahlreichen, büschelweise am alten Holz sitzenden violettrosa Bläten. Vornehmer Zierstrauch.	-,		
welcher der weitesten Verbreitung wert ist	2.50	22, -	
Chaenomeles siehe Cydonia Seite 56. Chionanthus L. Schneeblume (Schneeflockenbaum) (Oleaceae) virginica L. Virginische Sch. Die im Juni erscheinenden, wohlriechenden weissen Blütenrispen geben dem 3-5 m hoch werdenden Strauch mit den grossen Blättern ein zierendes Aussehen. Verlangt etwas kräftigen Boden	2,50	24,—	
Cladrastis Raf. Gelbholz. Virgilie (Papilionaceae). " lutea K. Koch. Echtes Gelbholz. Kleiner Baum oder Strauch mit glattem Stamm, gelblichem Holz, gefiederten Blättern und in langen Trauben hängenden Blütenständen. Mit langen, weissen, überhängenden Blütendolden von angenehmen Duft	2. –	18.—	
Clethra L. Scheineller (Ericaceae). " alnifolia L. Gemeine Sch. Etwa 1½ m hoch wachsender Strauch mit dunkelgrünen, unten graugrünen Blättern. Rispenständige Blüten			
im August von maiblumenartigem Duft	2.—	18,	
Colutea L. Blasenstranch. " arborescens L. Baumartiger Bl., Blättchen elliptisch, stumpf, meergrün, blüht gelb den ganzen Sommer hindurch. Die blasenartigen Hülsen zerplatzen zerdrückt mit einem knallenden Geräusch. Gedeiht in jedem trockenen, nicht zu festen und schweren Boden	70	C.	50.
rubra Hrt. Rotblüh. B., prachtvoller Strauch mit schönen, auffallend frischgrünen Blättern, die mit den während des ganzen Sommers	70	6,-	50.
erscheinenden braunroten Blüten in angenehmem Kontraste stehen . orientalis Mill. Morgenländischer Bl. Mit graugrün, Belaubung u. braun-	1,50	12,—	
rot bis safranfarb. Blüten, die sich von der Belaubung kräftig abheben Cornus L. Hartriegel (Cornaceae).	1,50	114,—	
alba Wangh. Tatarischer oder weisser H. Starkwachsender Strauch mit ausgebreiteten, später liegenden Aesten, welche im Winter sich braun- rot färben. Die mattgrünen Blätter bekommen eine gelbe bis blutrote Herbstfärbung. Der Strauch verlangt feuchten Boden. Blüten und Beeren weiss.	70	6,	50,
Beeren weiss , alba fol. arg. marginatis. Blätter weiss berandet, beständige bunte Fürbung	1.40	12.—	100
Fürbung alba Sparthi Wittmack. Ein herrlich bronzefarb, austreibender, später goldgelb gerandeter Strauch von kräftigem Wuchs. Die Blätter leiden selbst bei der grössten Hitze nicht und ihre Farbe bleibt konstant.	1,40	12.—	10,000
Einer der schönsten bunten Ziersträucher: Halbstämme RM. 4,00-6,00 alba flaviramea Hrt. Wertvoll. Zierstrauch mit frischgrün. Belaubung und im Winter goldgelbem Holz, womit man im Verein mit den rotholzigen	1,40	12.—	100
Cornus-Arten hübsche kontrastierende Gruppen zusammenstellen kann "Baileyi. Seltener Strauch von aufrechtem Wuchs. Blätter unter-	.90	8.—	65.—
seitig behaart	1.50	12.—	_

		I St. RM	10 St. RM.	
Corn	erscheinenden weissen Blüten sind von rötlichen Blütenhüllen umgeben. Das Laub färbt sich im Herbst leuchtend rot mit violett untermischt feuchaulti Hrt. Mit goldgelber Belaub. Halbstämme RM. 4,00-6,00 mascula Dur. Kornelkirsche. Allbekannter und beliebter Zierstrauch mit sehöner Belaubung, die sich im Herbst rot färbt u. vielen gelben, vor dem Laubaustrieb erscheinenden Blüten. Die korallenroten Früchte sind essbar und für Marmeladebereitung geeignet. Die	2,40 90	22.— 8.—	65,—
	Kornelkirsche gedeiht in allen, auch trockenen Lagen und eignet sich sehr gut als Unterholz, für Pflanzung von Schutzbecken und Gehölzgruppen. Ein vorzügl. Bienenfutter. Halb- u. Hochst. RM. 4,00-6,00	1.25	11.	90.
	mascula aurea elegantissima Hrt. Form des vorigen. Blätter gelb und rosa gerandet. Halbstämme RM. 4,00-6,00	2.20	20.	
	" fol. arg. marg. Hrt. Blätter weiss gerandet Halbstämme RM. 4,00-6,00 nigra. Dunkelholzig, aufrechtstrebender Wuchs, frischgrüne gläu-	-1.	18.	
	sanguinea L. Gemeiner oder roter H. Aufrechtwachsender Strauch mit dunkelroten Zweigen im Winter. Die weissen Blüten erscheinen im Juni. Der H. gedeiht sehr gut in trockenem Boden und eignet sich auch zur Bepflanzung steiler Abhänge, wo er sich durch die Wurzelbrut selbst weiter verbreitet. Da dieser H. auch Schatten verträgt, eignet	. 7.1	7.	65.—
	er sich sehr gut als Unterholz. Hat im Winter dunkelrotes Holz sanguinea aurea elegans Hrt. Schöne goldgelbe Belaubung . viridissima Dek. Wie die Stammform, nur mit frischgrünem Holz sibirica Lodd. Sibirischer H. Dem C. alba ähnlicher, mehr aufrecht wachsender Strauch mit benehtend korallerrot gefärbtem Holz im	70 1.40 1.40	6, 12, 12,	11)) 11)) 1 H F
	Winter, Blüten weiss, Beeren hellblau	1.10	10. —	Sel.
**	sibirica aurea-marginata Hrt . Form des vorigen. Mit schöner goldgelber Belaubung und starkem Wuchs	1.40	12.	1111
Corc	Drilla L. Kronenwicke (Papilionaceae). Emerus L. Niedriger ginsterartiger Strauch mit ausgebreiteten, etwas überhängenden Aesten und gefiederten Blättern. Blüht von Mai bis Juli in bis 3 cm lang gestielten, bis dreiblütigen Dolden, hell bis lebhaft gelb. Für Halbschatten an steinigen Abhängen und für sandigen Boden	1,40	12.—	
Cory	vius L. Haselnuss (Corylaceae). Grossfrüchtige Sorten siehe Seite 30. Avellana L. Gemeiner od, Waldhasel. Allgemein bekannter u. verbreiteter Strauch, welcher sich auch gut zur Anlegung von Schutzpflanzungen, Knicks u. Bepflanzung als Unterholz in lichten Hainen eignet. Wegen seiner schmackhaften Früchte ist seine Anpflanzung doppelt wertvoll.			
	Halb- und Hochstämme RM. 4,00-6,00 Avellana atropurpurea Hrt . Bluthaselnuss, Blätter dunkelrot, sehr	. 4.1	б. —	50,
	schön zu Kontrasten. Halbstämme RM. 5,00 –10,00 aurea Hrt. Gelbblättrige H. mit goldgelben Blättern und Holz.	•)	18, -	150
	Halbstämme RM. 5,00—8,00 , laciniata Hrt. Geschlitztblättrige H., sehr zierend.	2,50	20. =	
	Halbstämme RM 5,00-8,00 , quercifolia Hrt. Eichenblättrige H. mit gezackten eichenblatt-	2,50	.).)	
	artigen Blättern. Halbstämme RM. 5,00-8,00 Colurna L. Baumhasel. Sehr dekorativer, breitpyramidal wachsender	2,50	22.	
	Baum mit heller korkiger Rinde und dunkelgrüner, bis weit in den Herbst haltender Belaubung. Auch zur Anpflanzung in Strassen geeignet.	3,50	-	
Coto	pneaster Med. Zwergmispel (Rosaceae). Schön belaubte, mit zierenden Früchten besetzte Blütensträucher u. teilweiser immergrüner Belaubung. acutifolia Ldl. Spitzblättrige Zw. 1-2 m hochwachsender Strauch mit glörganden scharfessnitzten Blüten und			
4.	mit glänzenden, scharfgespitzten Blättern, rötlichweissen Blüten und braunschwarzen Früchten. buxifolia uniflora Zabel (rotundifolia hort. nec. Wal.). Niedriger,	1,10	10,	80,-
**	breit wachsender, immergrüner Strauch mit runden bis breitovalen Blättern. Früchte rot. Für Felsgruppen passend	1,40	12. —	10)
	überhängendem Wuchs. Blätter klein, elliptisch, oberseits hellgrün, unten weissfilzig. Blüte rosa, Frucht orangerot.	1.10	10.	51.
	Hookerie Hrt. Zwergig wachsender Strauch mit zierlichen immergrünen, rundlichen Blättern und rosa Blüten im Juni. Beeren rot horizontalis Dene. Niedergestreckte Z. Horizontal ausgebreitet wachsender, mit kleinen immergrünen Blättehen besetzter Strauch. Die im Juni erscheinenden zahlreichen Blüten und die korallenroten Früchte bilden eine reizende Herbstzierde. Wegen des pittoresken Wuchses eignet sich der Strauch vorzüglich zur Bepflanzung von Felspartien	2.	18.	
	und Abhängen. Für Felspartien von grossem Wert. Halbstämme RM. 4,00-6,00 microphylla Wall. Kleinblättrige Z. Kleiner, fast immergrüner, niedrig	1,40	12.	100
4.4	bleibender Strauch mit zierlichen Blättchen und kleinen roten Früchten.			

	1 St. RM.		100St. RM.
Cotoneaster pyracantha Spach. (Mespilus pyracantha.) Feuerdorn. Einer der schönsten und wertvollsten Ziersträucher mit glänzend grüner, fast immergrüner Belaubung. Die Blüten sind weiss und die im Herbst reifenden zahlreichen, an den langen Zweigen sitzenden Beeren sind von einer prächtig feuerroten Färbung, die dem Straucher eine hervorragende Zierde verleiht.		14,	125
Pyramiden pyracantha Lalandi Spach. Dem vorstehenden im allgemeinen ähn- lich, nur mit orangegelben Früchten. Pyramiden Simonsi Baker. Simons Zwergmispel. Sehr hübscher, halbimmergrüner Strauch mit lederartiger, glänzender Belaubung u. vielen roten Früchten.	2,00-5,00 1,50 2.00 5.00	14,—	125
Halbstämme auf Sorbus veredelt RM. 4,00-6,00 Crataegus L. Weissdorn (Rosaceae). Die Dorn-Arten sind stark bewehrte, schönblühende Gehölze, welche in jedem nicht zu nassen Boden freudig gedeihen. Die Früchte bilden wegen ihrer leuchtend roten Färbung und das Laub wegen der vieifach farbenpräichtigen Herbstfärbung einen schönen Herbstschmuck und geben den Anlagen zu dieser Zeit einen neuen Reiz. Alle Arten eignen sich zur Herstellung von Zier- oder Schutzhecken.	— ,90	8,-	65,-
 Azarolus L. Azaroldorn. Mit prachtvoller, dunkelgrüner Belaubung, effektvoller Herbstärbung und rotgelben Früchten Carrierei Vauvel. Grossblättrige, halbinmergrüne, glänzende Belaubung und leuchtend rotgelbe Früchte. Blüht Mitte bis Ende Juni. 	1,50	_	
. coccinea L. Scharlachfrüchtiger Weissdorn. Die leuchtend roten Früchte geben dem Dorn ein effektvolles Aussehen.		_	
Halb- und Hochstämme RM. 4,00-7,00 (rus galli L. Hahnensporndorn. Hübsche glänzend grüne Belaubung, die bis in den Winter hinein hält. Die scharlachroten Früchte bilden eine sehr hübsche Zierde. Wegen seiner langen, sehr spitzen Dornen und seines starken, dichten Wuchses eignet er sich vorzüglich zur Bildung dichter Schutzhecken. Ausgezeichneter Deckstrauch			-
Halb- und Hochstämme RM. 4,00-9,00 fructu grande Hrt. Grossfrüchtiger Dorn.	1,50-2,50		_
Halb- und Hochstämme RM. 4,00-8,00 grignonensis. Monillefeut. Strauch glänzend dunkelgrün belaubt,	2,002,50		
mit brauner Rinde. Laub hält sieh bis in den Winter frisch grün monogyna Jacq. (Oxyacantha L.) Gemeiner Weissdorn. Allgemein bekannter und verbreiteter Zier- und Heckenstrauch. Seine hübsche, saftiggrüne Belaubung mit den weissen Blütenbüscheln und den später erscheinenden roten Beeren bilden einen wertvollen Sehmuck für unsere Gärten. Sein Wert als Heckenstrauch ist fast unerreicht. Siehe auch unter Heckenpflanzen Seite 77, 52 und 55	2,00 -2,50	.1.	45,
asplenifolia Hrt. Eigenartig geschlitztes Blatt, sehr zierend. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—7,00			
" flore albo pleno Hrt. Weissgefüllt blühender W. Alleebäume Seite 39. Halbstämme RM. 5.00—6.00	2,00-2,50		_
"Ifore kermesino pleno Hrt. (Paul's New Scarlet.) Dunkel- rot gefüllter W. Sehr beliebter Rotdorn, welcher sowohl als Pyramide wie auch als Zier- und Alleebaum von schöner Wir- kung ist und allgemeine Verbreitung verdient. Alleebäume			
Seite 39. Halbstämme RM. 4,00-6,50 flore roseo pleno Hrt. Rosa blühender gef. W. Alleebäume	1,50—2,00		
Seite 39. Halbstämme RM. 4,00-6,00 foliis argent. varieg. Hrt. Sehr schön weissbunt.	1,50-2,50	-	_
Halb- und Hochstämme RM. 5,00—6,00 laciniata Rgl. Geschlitztblättriger Dorn.	1,50—2,50	-	_
Halb- und Hochstämme RM. 5,00-8,00 , flore puniceo, Blüten prächtig leuchtend rot, einfach. Hoch-	2,50-3,50	-	
stümme siehe Alleebüume S. 39. Halbstämme RM. 4,00-6,00 sanguinea Pall. Blutroter W. Frucht herrlich blutrot, das Laub erhält	2,00-3,00		
im Herbst prächtige Färbung. Halb- u. Hochstämme R M 500-800	2,00-2,50	-	-
Cydonia Tournef. Quitte (Rosaceae). (Chaenomeles.) " japonica Pers. (Chaenomelis jap. Lindl.) Japanische Scheinquitte. Herrlicher Blütenstrauch, der in dem kleinsten Garten nicht fehlen sollte. Die weissen, rosa leuchtend bis dunkelroten Blüten erscheinen im April mit dem Laube, zuweilen auch noch einmal im Spätsommer. Die im Oktober reifenden, aromatisch duftenden Quittenfrüchte geben ein vorzügliches Gelee und eine schmackhafte Marmelade, weshalb dieser Zierstrauch gleichzeitig einen wirtschaftlichen Wert hat. Einer der schönsten Blütensträucher und zu Zierhecken von grossem Wert.			
japonica alba grandiflora Hrt. Weissblühend.	,80 1,	7,-	60,— 75,—
Prachtvoll zinnoberrot blühende kleine Sträucher. Alpenscheinquitte. Prachtvoll zinnoberrot blühende kleine Sträucher. Früchte dutten sehr aromatisch. Halb- und Hochstämme RM. 4,00 - 6,00 vulgaris Pers. Gemeine Quitte. Mit schönen zartrosafarbenen Blüten im Mai Früchte zum Einmachen und zur Gelebargitung.	,80		60,-
auch grossfrüchtige Quitten Seite 28	,60	5,—	45,—

Cytisus L. Geissklee (Papilionaceae). Siehe auch Laburnum. Bis 1 m	1 St. RM.	10 St. 100St. RM. RM.
hohe Blütensträucher mit an den Zweigspitzen in Büscheln oder an den Blattachsen stehenden Blüten, die auch in trockenen sonnigen Lagen recht gut gedeihen.		
capitatus Scop. Kopfblütiger G., Juni-Juli in gelben Dolden blühend. hirsutus Linné. Rauhhaariger Geissklee. Zweige und Blätter seidigzottig. Blüten gelb in den entständ. Achren. Hülse grauweiss. 1 m hoch.	-,70	6,- 50,-
Mai-Juni	1,25	11.—
nigricans L. (C. racemosus elegans). Schwarzer G. Die dottergelben Blumen erscheinen im Juni-Juli. Strauch bis 2 m hoch. Halbstämme RM. 4,00-6,00	1,	9,- 80,-
praecox Hrt. (Genista praecox Hrt.) Frübblühender Geissklee. Bis 2 m hoher Strauch mit langen überhüngenden Zweigen und zahl- reichen im April erscheinenden hellgelben Blüten. Herrlicher Früb-		
jahrsblüher praceox alba. Reinweisser G. purpureus Scop. Rotblühender G. Niedriger, breitwachsender Strauch mit zahlreichen purpurroten, im Mai-Juni erscheinenden Blüten. Ein kleine Compen. Abbigs, und Eckenstian.	1,—	9
Für kleine Gruppen, Abhänge und Felspartien. Halbstämme RM. 6,00—8,00 Halbstämme RM. 6,00—8,00 Die Blüten haben einen hüb-	1,40	12 100,-
schen, variierenden, gelblichen, lila überlaufenen Farbenton purpureus incarnatus Hrt. Eine besonders farbenprächtige Abart	-,90	8,- -
von grossem Zierwert. " trifoliatus Hrt. Gelber, in Dolden blühender Geissklee	1,25 1,25	10, -
Daphne L. Seidelbast (Thymelaeaceae). "Mezereum L. Gemeiner Seidelbast. Die im zeitigen Frühjahr erscheinenden rosa Blüten haben einen lieblichen Duft. Ihnen folgen im Sommer korallenrote, giftige Beeren. Einer der schönsten Frühjahrsblüher	2,50	24,—
" Mezereum album L. Weissblühender S., ähnlich dem vorstehenden, mit weissen Blüten	2,50	24,—
Desmodium Desvaux. Wandelklee (Leguminosae). Hübsche Blütensträucher.		
" paniculatum Hrt. In purpurroten Rispen blühend	1,40	12,- -
zurückfrierenden Sträucher treiben im Frühjahr wieder aus und kommen zur Blüte	1,50	14, -
Deutzia Thunh. Deutzie (Saxifragaceae). Alle Deutzienarten z\u00e4hlen zu den sch\u00f6nsten Zierstr\u00e4nchern und sollten in keiner Geh\u00f6\u00fcgruppe fehlen. Sie lieben einen guten Boden und sonnigen Standort. Die weissen bis rosafarbigen, glockenartigen Bl\u00e4ten stehen in Rispen und erscheinen in grosser Z\u00e4hl in den Monaten Mai-Juli.		
", crenata S. et Z. Blüht weiss und rötlichweiss von Juni-Juli ", candidissima Hrt. Reinweiss	—,70 —,70	6 50 50
sträucher	70 70	$\begin{vmatrix} 6, - \\ 6, - \\ 50. \end{vmatrix}$
 " fl. rubro pl. Hrt. Unterscheidet sich von der vorigen nur in der Blüte, welche aussen rötlich gefärbt ist. " Wellsi Hrt. (crenata × gracilis). Weisslich rosa 	,70 ,70	$\begin{vmatrix} 6, - \\ 6, - \\ 50. \end{vmatrix}$
" Pride of Rochester Ellw. et Barry. Weiss gefüllte Blüten in grosser Rispe stehend	,70 80	6,- 50, 7, 60,
" gracilis S. et Z. Zierliche D. Klein, kompakt wachsend, sehr reichblühend, vorzüglich zum Treiben	,90	8. 65
" gracilis aurea. Goldgelbblättrig	1,40 —,90	$\begin{vmatrix} 12, - \\ 8, - \end{vmatrix}$ $\begin{vmatrix} 100, -\\ 75, \end{vmatrix}$
" Lemoinei Lemn. Eine starkwachsende D. graeilis-Art, die ebenso reich blüht wie diese. Zierlicher Vorpflanz- und Treibstrauch	-,90	8, - 75,-
Diervillea Mill. Dierville, Weigelie (Caprifoliaceae). Die Diervillea sind Blütensträucher von ausserordentlicher Schönheit und gereichen jedem Garten zu besonderem Schmuck. Man kann sie als Einzel- und Gruppensträucher verwenden, als welche sie an sonnigen Stellen ihren vollen Blütenreichtum im Juni entwickeln. Abel Carrière, grossblumig, hellpurpur amabilis Hrt. Weiss, im Verblühen rosa "alba Hrt. Weiss, im Verblühen . "alba Hrt. Weissblühend . "andensis W. (lutea Pursk.) Hübscher, gelbblühender Strauch,		
" alba Hrt. Weissblühend " canadensis W. (lutea Pursh.) Hübscher, gelbblühender Strauch, welcher sich durch Wurzelausläufer sehr schnell bestockt und daher auch zur Bepflanzung von Böschungen gern verwendet wird. Blütezeit Juni-Juli	1,10	10,- 80,-

-				
		1 St. RM.	10 St. RM.	RM.
Dier	villea canadensis aurea Hrt. Eine goldgelb belaubte Art der vorigen candidissima, reinweiss . Chamaeleon, Blumen karmin und hellrosa, sehr reich blühend .	1,25	12,-	100,-
27	Chamaeleon, Blumen karmin und hellrosa, sehr reich blühend . Emile Galle, dunkelrot	1.10	10, -	80.
,,	Eva Rathke, schön gefärbte, dunkelrote Blüte, sehr reich blühend.	1.40	12	110,-
27	Gustav Mallet, rosa hortensis floribunda <i>Hrt</i> . 1mmer blüthend "gigantaeflora, Blumen durchscheinend hellrosa			
"	" nivea Hrt. Reinweiss blühend	1,10	10,—	80,
77	Kohinoor, Schwarzrot			
27	Middendorfiana, gelbblühend, grossblumig	1,25	12.—	100,-
11	purpurata. Dunkelrot blühend			
22	Stelzneri. Dunkelrosa	1,10	10,—	80
Dini	Verschaffelti, purpurrosa mit weissen Borden			
Dipi	opappus chrysophyllus <i>Less</i> . Gelbe Fels- und Grottenpflanze mit bräunlichen Blüten. Oelweide (Elacagnaccae). Schöne Ziersträucher mit hell-	2,00-3,00	-	-
Elae	grauer, teils silberig gefärbter Belaubung.			
11	angustifolia L. Gemeine Oelw. Graugrüne Belaubung. Blüten gelblich, wohlriechend. Gedeiht in sandigem Boden	.90	8,—	70,-
	argentea Pursh. (E. macrophylla), silberblättrige Oelweide. Metallisch silberglänzende Belaubung, für Sandboden	1,40	12,	100
27	crispa Thunb. Hübscher Strauch mit silberschuppigen Zweigen und Blättern	1.10	10,-	90
"	longipes Lavall. Lederartiges, oben grünes, unten silberiges Blatt auf rotbraunem Stiel. Die essbaren Früchte geben ein schmackhaftes			
	Kompott	0,90 1,50	8,-	65,
Eric	ca L. Glockenheide. (Ericaceae.) Siehe Moorbeetpflanzen S. 111.	1,57(7	17,-	
Evo	nymus L. Spindelbaum, Pfaffenhütchen (Celastraceae). Bekannte			
	Ziersträucher mit schöner, im Herbst braunroter Belaubung und zierenden, leuchtendroten Früchten.			
"	atropurpurea Jacq. Purpurblütiger Spindelbaum	1,50	14	125,-
,,	winterhart	1,50	14,-	125,-
,,	Früchte der Pflanze einen hübschen Schmuck verleihen europaea purpurea Hrt . Die Blätter färben sich allmählich	(),9()	8,-	70
	latifolia Scop. Breitbl. Spindelb. Hübsche Belaubung und grosse,	1.50	12,50	
••	rote Frichte	1.50	14,	125
,,	radicans Hrt. Wurzelnder Sp. Immergrüner Strauch, welcher sich auf dem Boden ausbreitet und auch hochklettert. Für Felspartien,	0.40	0	OF
27	Schmuckstreifen u. Einfassungen vorteilhaft zu verwenden radicans fol. arg. marg. Hrt. Blätter weiss berandet. Verwendung	0.40	3,-	25,-
Exo	wie voriger	(),40	3,-	25,-
33	grandiflora Ldl. Grossblumige Bl. Schöner Zierstrauch, im Mai mit reinweissen Blütentrauben bedeckt, welche auf den Spitzen der Zweige			
Fag	sitzen us L. Buche (Fagaceae).	1,80	16,	
	sylvatica L. Gemeine Buche, Rot-B. Bekannter einheimischer Wald- und Parkbaum mit glänzendgrüner Belaubung, die sich im			
	Herbst rotbraun färbt. Auch für Schutz- und Zierhecken. Alleebäume Seite 39. Halbstämme RM. 3,00-6,00	0,60	5 —	45,-
	" atropurpurea. Blutbuche, mit grossen, dunkelpurpurroten Blät-	0.00		100
	tern, eine prachtvolle, rotblättrige Einzelpflanze. Hoch- stümme Seite 39. Halbstämme RM. 12,00—15,00	= ()()		
	Halb- und Hochstämme m. Erdballen RM. 15,00-30,00	5,00 15,00		
	" Swat Magret, G. Frahm Mit prachtvoll tief dunkelrot gefärbten, grossen Blättern. Der Baum wächst regel-			
	mässig und hat eine volle Bezweigung Pyramiden asvlenifolia Lodd. Farnblätterige B., sehr zierlich.	10.00 18.00		
	Halb- und Hochstämme RM. 12,00—20,00	10,00—18,00		
	grandidentata. B'ätter mit grossen, eckigen, ausgeschnittenen			-
11	Zähnen Pyramiden tricolor Hrt. Blutbuche, deren dunkle Blätter schön helvot	15.00. 95.00		
_	und rosa gestreift und berandet sind; sehr effektvoll. Pyramid. Halb- und Hochstämme RM. 15,00—30,00	10,00-40,00		
Fon	tanesia Labill. Fontanesie (Oleaceae). phillyreoides Labill. Kalifornische F., ähnlich dem Ligustrum, je-			
	doch schwachsender und kleinblättriger, mit weissen, traubenartigen Scheindolden	0,90	8,—	75,-

	1 St. R,-M.		100St. RM.
Forsythia Vahl. Forsythie, Goldglöckchen (Oleaceae). Die F. sind schöne, lebhaft grün belaubte Blütensträucher, die schon im März vor dem Erscheinen des Laubes ihre leuchtend gelben Blüten in grosser Menge entfalten. Sie sind vorzügliche Vorsträucher, welche sich von unten auf gut bezweigen.	RM.	N M.	RM.
europaea Hrt. Mittlerer Strauch mit dicken, gedrehten, etwas leder- artigen Blättern und schwefelgelben Blüten	1,()()	9,	īo.
suspensa Fortunei Lindl. Gelbblühend, eine der ersten Blüten im Frühjahr , aurea, gelbblätterige Form der vorigen	$\frac{1.25}{1.40}$	11. 12.	11
intermedia Zbl. Kräftig wachsender, sparriger Strauch mit schönen lichtgelben Blüten Sieboldi Zbl. Mit überhängenden Zweigen	0,90	Š.	71.
 suspensa Vahl. Schöner 2 m hoher Strauch mit weit überhängenden Zweigen viridissima Lindl. Schöner aufrecht wachsender Strauch mit grünem 	1,25	12.	11.
wiridissima Lindl. Schöner aufrecht wachsender Strauen mit grunen Holz, saftiggrüner Belaubung und goldgelben Blüten	0,90	٠.	70.
americana L. Amerikanische E. Schöner, grosser Baum mit leicht blaugrün gefärbter Belaubung, die sich im Herbst rotbraun färbt. Vorzäglicher Zier- u. Nutzholzbaum. Hochstämme s. u. Alleebätume. Halbstämme RM. 3,00-5,00 americana fol. arg. marg. Späth. Weissbunte E. Die stark weissgerandete Belaubung verleiht dem Baum ein lebhaftes Aussehen, welches	1,2%	11.	95.
an den weissbunten Ahorn erinnert. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—7,50 cinerea Bosc. Grauesche, mit etwas filzigen Blättern excelsior L. Gemeine Esche. Bekannter heimischer Baum für Nutz- u. Zierpflanzung. Er liebt zur guten Entwicklung feuchten Boden. Siehe auch Heister und Alleebäume Seite 45 u. 39.	2,50 — 3,00 2,00 — 2,50		
Halbstämme RM. 2,50—4,00 , aurea Willd. Mit gelbem Holz und Blatt.	1,00	9.	7.7,
Halb- und Hochstämme RM. 4,50-7,50 Langgefiederte Blätter.	1.70	16,	
Halb- und Hochstämme RM. 4,50-8,00 " globosa Hrt. Kugelesche. Mit kugeliger Krone. Hochstämme siehe Alleebäume Seite 40.	2,00	1~.	
"heterophylla (Vahl.) (F. monophylla Desf.) Hat meist ungefiederte Blätter. Hochstämme RM. 6,00-8,00 monophylla Hrt. Einblättrige E. Mit pappelartig rundem Blatt. Halb- und Hochstämme RM. 4,50-8,00 juglandifolia Lam. Walnussartige Blätter, im Herbst sich braun färbend. Halb- und Hochstämme RM. 4,50-8,00 lentiscifolia Desf. Einfach grob gesägte Blätter an schwarzbraunen Trieben. Halb- und Hochstämme RM. 4,50-8,00 Ornus L Gemeine Blumenesche. Blüht in grossen weissen Rispen im Mai und Juni, die einen prächtigen Schnuck des Baumes bilden	2,00 -3,00 2,00 - 3,00 2,00 - 2,50 2,00 - 3,00		
pubescens aucubaefolia Hrt. Die Blätter sind denen der Aukuben	1,25	11,	95, -
ähnlich gelb gefleckt. Halb- und Hochstämme RM. 3,00—7,00 Fuchsia L. Fuchsie (Onagraceae). Riccartoniana Hrt. Leuchtend scharlachfarbene Blüten. Bildet einen kräftigen, 1 m und mehr hohen, dichtzweigigen Strauch, der fast winterhart ist Genista, L. Ginster (Papilionaceae). Die Ginsterarten sind reichblühende Sträucher und gedeihen am besten in sandigen und sandhaltigen Lehmböden in sonniger Lage. Sie eignen sich auch zur Bepflanzung von Felspartien und zur Begrünung sandiger Flächen, wo sie den Rasen	2,00—3,00		71.
ersetzen können. alba, sehr frühblühend, weiss juncea (Spartium junceum). Gemeiner Besenptriemen. Strauch von 2 m Höhe mit aufrechten, runden, dunkelgrünen Zweigen und	1,50	11.	120
grossen dunkelgelben Blüten im Juli	1,50	14,	-
sandige sonnige Lage " alba dura, rein weissblühend " Andreana Puiss. G., winterhart, im Mai blühend. Die grossen braunroten Blüten, welche den Strauch fast ganz bedecken, geben der Pflanze ein zierendes Aussehen " Butterfly. Blüte kräftig gelb mit rot	1.80 2,00 2.25 2.50	16. 19.	140
" Dallemoirei. Blüte hellrot	2,50 2,20	24.	1
tinctoria L. Färberginster. Gelbblühend, Blumen halten sich sehr lange	1.41	.12.	1 111

	1 St. RM.	10 St RM.	
Ginkgo biloba siehe unter Coniferen Seite 95. Gleditschia Clayt. Gleditschie, Christusdorn (Caesalpiniaceae). Die Gleditschien sind hoch aufstrebende Zierbäume, welche durch ihre zierliche Belaubung ein lockeres und elegantes Aussehen erhalten. Man verwendet sie in Einzelstellung, zu lichten Gruppen vereinigt oder als Allee- und Strassenbaum.			
 macracantha Desf. Mit sehr langen Dornen und lebhaft glänzenddunkelgrüner gefiederter Belaubung. Halbstämme RM. 5,00-8,00 tricanthos L. Dreidornige Gl. Starkwachsender, mit langen Dornen howeleter. Runn mit lighterijnen forlerhälftligen Relaubigstation. 	2,40	22,	
bewehrter Baum mit lichtgrüner, fiederblättriger Belaubung. Allee- bläume Seite 40. Gymnocladus Lam. Geweihbaum (Caesalpiniaceae).	1.50	14.	
" canadensis Lam. Baum mit geweihartiger Bezweigung und langen gefiederten Blättern. Für Einzelpflanzung Halesia L. Maiglöckchenbaum (Styracaceae).	2,00-3.0	00	
" tetraptera L. Zierlicher Blütenstrauch mit im Mai erscheinenden, vielen reinweissen Glöckehenblüten. Er gedeiht sehr gut im Halbschatten und leichten Boden Halimodendron Fisch. Salzstrauch (Papilionaceae).	2,00	118,-	
" argenteum Fisch. Silbergrauer S. Mit hellvioletten Blüten und feiner, silbergrauer Belaubung. Hamamelis L. Zaubernuss (Hamamelidaceae). " virginica L. Virgin. Z. Der Strauch ist wegen seiner im Spätherbst	2,40 3,0	00	
erscheinenden gelben Blüten besonders bemerkenswert. Blätter pergamentartig, dunkelgrün Hedera siehe Kletter- und immergrüne Pflanzen Seite 80, 111 u. 113. Hedysarum L. Mannaklee, Hahnenkopf (Papilionaceae). "multijugum Maxim. Winterharter Blütenstrauch mit feingefiederten	3,00	25,	
graugrünen Blättern und zahlreiehen im Juni-Juli erscheinenden pur- purvioletten Blüten. Helianthemum Mill. Sonnenröschen (Cistaceae) Siehe Stuuden S. 134. Hibiscus L. Eibisch (Malvaceae). Dieser gedrungene fast pyramidal wachsende Strauch entfaltet vom Spätsommer bis in den Herbst eine wahre Pracht unzähliger Blüten in den verschiedensten Farben, ähnlich	1,40	12,—	
unseren schönsten gefüllten Gartennelken. Da er nicht sehr stark- wüchsig ist, kann man ihn in jedem kleinen sonnigen Ziergarten an- pflanzen. 100 Hibiscus in nachstehenden Sorten RM. 150,00—225,00 Extra	2,— 2,75	18. 25,	100
albus luteus pl., weiss, gelb get. " pl., weissgefüllt blühend. amarantus, amarantrot. amplissimus, bläulich gefürbt. anemonaeflorus, rot gefüllt. ardens, bläulich-violett. atropurpureus fl. pl. fol. var., dkirot gefüllt, buntblättrig. blanc double, weissgef, blühend. Boule de feu, feuerrot. carneus pl., rötlich gefüllt. coelestis, cinfach blau. coeruleus pl., himmeblau gefüllt. Comte de Hainault, rosaweiss,gef.			
Hippophaë L. Sanddorn (Elaeagnaceae). " rhamnoides L. Gemeiner S. Sparrig wachsender Strauch mit weidenblättriger, silbergrauer Belaubung, rostgelben Blüten und zahlreich im Herbst erscheinenden orangefarbigen Früchten. Der Strauch ist anspruchslos an Boden und gedeiht noch gut in sandigen Lagen und an			
Böschungen Hydrangea L. Hortensie (Saxifragaceae). Die H. sind schöne Blütensträucher mit grossem, lebhaft grünem Laub und reicher Blütenfülle im Juli-September. Sie lieben mässig feuchten Boden und sonnige Lage. Für Einzel- und Gruppenpflanzung.	.71	7.	60.
 arboreseens L. Baumartige H. Ziemlich hoher Strauch m. flachen weissen Doldenrispen canescens Hort. (glauca nivea Hort.) Prachtvoller Zierstrauch mit 	1.10	10,	80.
hellgrünen, unterseits grau- oder weissfilzig behaarten Blättern hortensis Smith. Gewöhnliche Hortensie. Mit karminroten oder blauen	1,50	14,- 7.	10
normal and the state of the sta	.80	7. 7. 7.	60.
paniculata Sieb. Rispige H. Mitweisslichen, breitpyramid. Blütenrispen. Für blühende Strauchgruppen in Hausgärten und grösseren Hausgärten paniculata grandiflora Sieb. Herrlicherreichblühender Zierstrauch mit grossen weissen, später rosafarbigen, bis 50 cm langen Blütenrispen, die auch für den Schnitt geeignet sind. Blütezeit August-September.	_,90	8.—	70.
In grösseren Gruppen augepflanzt, ist sie von unerreichter Wirkung. Sehr empfehlenswert. Halbstämme RM. 4,00—5,00	-,90	8	70,-



Ein Feld Hypericum calycinum und Moserianum in unserer Baumschie.

	1 St. RM.	10 St. 100St	
Hypericum L. Johannisstrauch (Hypericaceae).	EE A.A.		
calycinum L. Kleiner ausgebreiteter Zierstrauch mit schönen, gelben			
Blüten. Für niedrige Gehölzränder und Einfassungen	1,	9, - 75,	
Moserianum E. André. Mit grossen, schönen, gelben Blüten. Un-	1	9 7	
streitig die schönste dieser Gattung. Blüht Juli-September	1, -	9 1.1.	
patulum Thunb. Ausgebreiteter J. Zierliche Belaubung und gelbe	1,25	11, - 95.	
Blüten	I gave	1121	
gemeinen etwas geschützte, sonnige Lage und guten Boden.			
Ist nicht zu verwechseln mit dem unter Jasmin bekannten			
Pfeifenstrauch oder Philadelphus.			
Beesianum. Winterhart, starkwachsend, leicht schlingend,	()	118.	
Blüte 11/2 cm breit. Farbe leuchtend dunkelrot	2,—	10.	
nudiflorum Lindl. Nacktblütiger J. Schon während der Wintermonate gelbblühender, etwas schlingender Strauch	1.50	114 120,-	
nudiflorum aureum Hrt. Wie vorstehender, mit gelben Blättern.	1,50	14 120	
. officinale L. Echter J. Zierliche Belaubung und wohlriechende,			
weisse Blüten im Juni—August	1,25	[11.	
Indigofera L. Indigostrauch (Leguminosae).			
dosna Ldl. (Gerardiana). Gerard Indigostrauch. Herrlicher kl. Strauch			
mit zierlicher graugrüner Belaubung und reizenden bläulich-rosa- farbenen Blüten	1.75	116.	
Juglans L. Walnuss (Juglandaceae).	~,,,,		
nigra L. Schwarzer Walnussbaum. Schöner, raschwüchsiger Baum			
mit dunkelgrüner, gefiederter Belaubung. Ein malerischer Parkbaum		1 1	
mit essbaren Früchten, die in Waldbeständen auch vom Wild gern			
genommen werden. Hochstämme siehe Alleebäume S. 40. Halbstämme RM. 4.00—7.00	2.50	122.	
regia L. Walnuss siehe Obst Seite 29.	4,00	122.	
Kalmia siehe immergrüne Pflanzen Seite 113.			
Kerria DC. Kerrie. Ranunkelstrauch (Rosaceae). Niedrige Sträucher mit			
rutenförmigen, lebhaft grünen Aesten und Stengeln, einfachen Blättern			
und gelben auf einzelnen Aestchen stehenden Blüten. Lieben mehr			
leichten Boden.			
japonica DC. Einfach gelbblühend im zeitigen Frühjahr und lebhaft	90	8, 70.	
grünes Holz	1.50	12.	
argenteo fl. albo Hrt. Weissblühender R	1,50	112,	
fl. pl. Hrt. Gefülltblühender R. Lebhaft grün belaubter			
Zierstrauch, der sich von Mai ab mit zahlreichen gelben			
Blütenrispen schmückt und im Winter, wenn er entlaubt			
ist, durch sein hellgrünes Holz den Pflanzungen zur Zierde	2,—	18,	
gereicht	and 9	1 1	

	1 St. RM.	10 St. 1008 RM. RM
Koelreuteria Laxm. Kölreuterie, Blasenesche (Sapindaceae). " paniculata Laxm. Rispenblättrige K. Kleinerunregelmässig verasteter Baum mit gefiederten Blättern und grosser gelber Blütenrispe. Ver-		
langt einen mehr leichten und trockenen Boden und sonnige Lage Laburnum L. Goldregen, Bohnenbaum (Papilionaceae). Höhere Sträucher mit grünen Zweigen, dreizahnigen Blättern und herabhängenden Blütentrauben. Sie gedeihen in jedem Boden und in jeder sonnigen wie auch halbschattigen Lage. Für Einzel- und Gruppenpflanzung in Verbindung mit Flieder, Rotdorn und Schneeball.	2,—	18,
" Adami <i>Petzold & Kirchner</i> . Adams Goldregen. Interessanter Zierstrauch mit rosaroten Blüten. " alpinum <i>Grith</i> . Alpengoldregen. Prächtiger Zierstrauch mit schöner,	2,50	24.
dunkelgrüner Belaubung und sehr langen, sattgelben Trauben, die etwas später erscheinen als die des gewöhnlichen Goldr. L. vulgare wulgare Grith. (Cytisus Laburnum). Gemeiner G. Sehr effektvoll wegen der grossen hängenden gelben Blütentrauben.	1,—	9, 75.
Halb- und Hochstämme RM. 4,00—7,00 Lembotropis Grisb. Achrengeissklee (Papilionaceae).	70,	6, 50,-
 nigricans Grisb. Gemeiner Ae. Buschiger Strauch mit langen, aufrechten, gelben Blütentrauben im Sommer und zierlicher Belaubung Lespedeza Mchw. Buschklee (Papilionaceae). bleolor Turcz. Zweifarbiger B. Ein zierlich bezweigter, hellgrün be- 	2,50	24,
laubter, gegen 2 m hoher Strauch, Blüten rosa u, karminrot, im Juli-August Leycesteria Wallich. Leycesterie (Caprifoliaceae). " formosa Wallich. Schöne L. Blüten erscheinen im August und Sep-	1,50	14,
tember an den Zweigspitzen in rötlichweissen Blütenähren und braunvioletten Deckblättern Ligustrum L. Liguster, Rainweide (Oleaceae). Die L. sind allgemein bekannte und beliebte Ziersträucher, die in jeder Lage gut gedeihen. Sie sind als Gruppenpflanzung ein ausserordentlich wertvolles Material, zumal sie die Blätter zum grössten Teil bis tief in den Winter hinein behalten. Auch ihrer weissen Blüten und blauen Beeren wegen sind sie in Strauchgruppen von grossem Wert. Als Heckensträucher sind die L. von grösster Bedeutung, sie lassen sich sowohl zu Zier- als auch Schutzhecken vorzüglich verwenden. Siehe auch Heckensträucher Seite 82 und 85.	2,—	18.
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	-,90	8,— 65,-
Schöner Vorstrauch ovalifelium Hassk. Eiblättriger L. Fast immergrüner Strauch mit grosser dunkelgrüner Belaubung. Verliert die Blätter nur bei strenger Kälte. Vorzüglicher Heckenstrauch, welcher mit seiner schön grünen Belaubung das ganze Jahr hindurch Deckung gewährt. Extra starke	,90	8, 65,
Pflanzen ovalifolium aureo elegantissima Hort. Goldgelbe Belaubung.	-,80	7, 60,
" elegant. argenteum Hort. Mit silberfarbiger Belaubung. Halbstämme RM. 4,—	1,50 1,50	114,—
" fol. aureo-var. Hrt. Gelbbuntbl. Liguster. Halbstämme RM. 3,50—6,00	1,25	11, 95.
 Regelianum Koehne. Regels Liguster. Breitwachsender Strauch mit vielen weissen Blütenrispen. Für Felspartien sinense Lour. Chinesischer L. Ein sparrig wachsender, dankbar 	,90	8,— 65,
blühender halbimmergrüner L., welcher ebenfalls zur Bepflanzung von Felspartien und Abhängen geeignet ist	-,90	8,- 65,
reichbluhend	1,50	14
heckenstrauch, welcher auch im Halbschatten sehr gut gedeilt, siehe Heckenpflanzen Seite S2 u. 85	,70	6, 50,
ders widerstandsfähig gegen Industriedämpfe	1, 10 1,—	10,- 90,
", fructu luteo Hrt. Mit hellgelben Früchten	1,— 1,25 —,80	9,— 95, 11,— 95, 7,— 60,
", pendulum. Hängezweigiger L. Liquidambar L. Amberbaum (Hamamelidaceae). styraeiflua L. Amerikanischer A. Schöner Parkbaum oder Strauch mit handlörmig gelappter glänzender, dunkelgrüner Belaubung, welche sich im Herbst tief purpurrot mit orange untermischt färbt. Interessant ist die korkige Rindenbildung. Er gedeiht am besten an feuchten	- ,90	8, 65.
Stellen, an Ufern der Gewässer. (Von der Erde verzweigt) Liriodendron L. Tulpenbaum (Magnoliaceae). " tulipifera L. Echter T. Schöner, vornehmer Parkbaum mit grossen, an älteren Exemplaren erscheinenden tulpenförmigen Blumen und mit vierlappigen, an der Spitze abgestutzten Blättern. (Nicht zu ver-	1,80	16,—
wechseln mit der gewöhnlich als Tulpenbaum bezeichneten Magnolic. Halb- und Hochstämme RM. 6,00—12,00	2,50	24,-

 nicera L. Heckenkirsche. Geissblatt (Caprifoliaceae). Aufrechte oder schlingende Blütensträucher zur mannigfachen Verwendung in den Gärten als Schlinggewächse und Gruppensträucher. I. Caprifolium, Geissblatt, Jelängerjelieber. Rankend, siehe Schling- 	I St. RM.	10 St. RM.	
Gärten als Schlinggewächse und Gruppensträucher.			
pflanzen Seite 80.			
II. Heckenkirsche. Nicht rankend.			
Die Heckenkirschen sind wertvolle Gruppensträucher für unsere An-			
lagen. Sie sind durch ihren frühzeitigen Austrieb mit die ersten Verkünder des Frühlings und durch ihre Blütenmenge eine Zierde			
Verkünder des Frühlings und durch ihre Blütenmenge eine Zierde			
jedes Gartens. Die H. sind im allgemeinen genügsame Pflanzen und			
gedeihen teilweise auch in schattigen Lagen oder als Unterholz.			
Alberti Rgl. Zierlicher Strauch mit feiner, graugrüner Belaubung. Wegen seines überhängenden Wuchses eignet er sich besonders zur			
Bepflanzung von Böschungen, Grabenrändern und Felspartien	1.50	14	_
Ledebouri Eschsch. Blume rötlich gelb. Frucht schwärzlich rot, mit	1.177	A.X.	
rot gefärbten Deckblättern umgeben	1.25	10	-
Morrowi A. Gr. Zierstrauch mit leicht überhängenden Aesten und			
dunkelgrüner, unterseits graugrüner Belaubung. Den blassgelben			
Blüten folgen dunkelrote Beeren. Sehr guter Schattenstrauch	(1)	8,-	-
. nitida Wilson. Siehe immergrüne Laubhölzer Seite 113.			
. tatarica L. Tatarische H. Allgemein beliebter, schön blassrot blüh.			
Zierstrauch, der sich schon im zeitigen Frühjahr belaubt. Im			
Spätsommer erscheinen dann als weitere Zierde die scharlach-	70	6	50
roten Früchte. Für alle Lagen und Böden	70 90	6,-	65,-
flore roseo Hrt. Rosa blühend	90 90	8,-	65,-
. " flore roseo Hrt. Rosa blühend	90	8,-	65,-
", rosea grandiflora Hrt. Mit besonders grossen rosa Blumen .	90	8.	65.
Xylosteum L. Gemeine Heckenkirsche, Wertvoller Gruppen-			
und Schattenstrauch mit gelblichweissen Blumen. Ein ausgezeichneter			
Deckstrauch, welcher in allen Lagen und Böden gut gedeiht und			
durch seinen dichten Wuchs gute Deckung gibt	70	6,50	60,-
cium L. Bocksdorn, Teufelszwirn (Solanaceae). Hartholzige Sträucher			
mit langen, schlanken, tutenförmig., überhängenden Zweigen, schmalen			
Blättern u. achselständ, violetten Blüten. Genügsame Pflanzen, welche			
in jedem Boden und in jeder Lage gedeihen. Man verwendet sie			
in jedem Boden und in jeder Lage gedeihen. Man verwendet sie zur Anlage von Schutzhecken und zur Bekleidung von Felsen, Mauern,			
steilen Böschungen, Abhängen und Schluchten.			1
barbarum L. Berber-B. Ein dichter, fast undurchdringlicher, schlin-			
gender, sehr genügsamer Strauch mit leuchtend roten Beeren. Zur			
Bepflanzung von Schluchten, Abhängen, Gräben und zur Anlage von			0.0
Schutzhecken	1	7.—	60,
" europaeum L. Gewonnlicher B. Eigenschaften wie der vorige, bildet		7	00
fast undurci.dringliche Hecken	Set	7,	60,-
" aurantiaca Nutt. Orangefarbiger O. Blütenhülle grünlichgelb, Sammel-			
frucht orangefarben. Blätter glänzend grün, Strauch dornig. Trägt			1
grosse, zitronenartige Früchte, die jedoch nicht geniessbar sind. Zur			
Heckenbildung geeignet	2,50 - 3,50		
agnolia L. Magnolie siehe immergrüne u. Moorbeetpflanzen S. 115.	-,		
ahonia siehe Berberis Seite 84, 85 u. 109.			
alus L. Apfelbaum.			
Die Malusarten gehören wegen ihrer im April-Mai erscheinenden			
weissen, rosa und roten, teils einfachen, teils gefüllten Blüten mit			1
ZII den schansten Eruhigheshijihaen und callton dachalb in frain			
zu den schönsten Frühjahrsblühern und sollten deshalb in keinem			1
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen			1
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung			
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher Siehe auch Kirschünfel unter Obstrabbiles 28			1
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher Siehe auch Kirschünfel unter Obstrabbiles 28			
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsen-	1.80	17,50	-
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsen-	1.80	17.50	-
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,00 "fructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50	1.80	17.50	-
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,00 Hructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50 " cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte.	1.80	17,50	_
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50 "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50	1.80	17,50	-
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. "fructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. "dalbstämme RM. 2,50-3,50" "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. "Albstämme RM. 2,50-3,50" "halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50" "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht.	1.80	17,50	-
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,00 fructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50 "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50	1,80	17.50	_
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baceata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. "fructa luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. "acerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. "Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten	1,80	17,50	
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,00 " tructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50 " cerasifern Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 " fructu coccineo Hrt. Dunkelvote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 " coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und Früchte haben einen feinen Duft. Mai-Juni blühend.	1.80	17,50	
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. "fructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und Früchte haben einen feinen Duft. Mai-Juni blühend.	1,80	17.50	
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. "fructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50 "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und Früchte haben einen feinen Duft. Mai-Juni blühend.	1.80	17.50	
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. Halbstämme RM. 2,50—3,00 "fructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50—3,50 "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50—3,50 "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50—3,50 "coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und Früchte haben einen feinen Duft. Mai-Juni blühend. coronaria fl. pleno Bechtel. Eine gefüllte Form der vorigen. (yclop. Reichblühend und grossfrüchtig.			
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. "fructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50 "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und Früchte haben einen feinen Duft. Mai-Juni blühend. coronaria fl. pleno Bechtel. Eine gefüllte Form der vorigen. (yclop. Reichblühend und grossfrüchtig.	3,50	30,—	
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,00 Halbstämme RM. 2,50-3,50 Halbstämme RM. 2,50-3,50 Halbstämme RM. 2,50-3,50 Halbstämme RM. 2,50-3,50 Halbstümme RM. 2,50-3,50 Ha	3,50		
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. bnecata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. "fruetu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50 "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und Früchte haben einen feinen Duft. Mai-Juni blühend. coronaria fl. pleno Bechtel. Eine gefüllte Form der vorigen. Cyclop. Reichblühend und grossfrüchtig. Eleyi. Neu! Blatt und Holz prachtvolt rot, ebenso ist die Frucht dunkelrot. Sehr reichtragend. Halbstämme floribunda Hrt. Reichblühender Kirschapfel. Ein an langen über-	3,50	30,—	
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. "talbstämme RM. 2,50—3,00 "fructu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50—3,50 "g. cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50—3,50 "g. fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50—3,50 "g. coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und Früchte haben einen feinen Duft. Mai-Juni blühend. coronaria fl. pleno Bechtel. Eine gefüllte Form der vorigen (yclop. Reichblühend und grossfrüchtig. Cyclop. Reichblühend und grossfrüchtig. Eleyi. Neu! Blatt und Holz prachtvoll rot, ebenso ist die Frucht dunkelrot. Sehr reichtragend. Halbstämme floribunda Hrt. Reichblühender Kirschapfel. Ein an langen überhängenden Zweigen ungemein reichblühender Zierstrauch mit zart-	3,50	30,—	
Garten fehlen, zumal sehr viele Sorten im Herbst die herrlichen Kirschäpfel tragen, welche sich neben ihrem Zierwert zur Bereitung von Gelee und Fruchtweinen eignen. Man verwendet sie als Gruppen- u. Einzelsträucher. Siehe auch Kirschäpfel unter Obstgehölze S. 28. baccata L. Kirschapfel, Beerenapfel. Blüte weiss, gelbe, erbsengrosse Frucht. "fruetu luteo Hrt. Grosse orangegelbe Frucht. Halbstämme RM. 2,50-3,50 "cerasifera Walp. Weisse Blüte, violettrote Früchte. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "fructu coccineo Hrt. Dunkelrote Frucht. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-3,50 "coronaria L. Kronenapfel. Die weissen, rosa überhauchten Blüten und Früchte haben einen feinen Duft. Mai-Juni blühend. coronaria fl. pleno Bechtel. Eine gefüllte Form der vorigen. (yelop. Reichblühend und grossfrüchtig. Eleyi. Neu! Blatt und Holz prachtvolt rot, ebenso ist die Frucht dunkelrot. Sehr reichtragend. Halbstämme floribunda Hrt. Reichblühender Kirschapfel. Ein an langen über-	3,50	30,—	

- 04		
	1 ~t. RM.	10 St. 100St. RM. RM.
Malus floribunda atrosanguinea Hrt. Der vorigen ähnlich, nur die	1124.	10, 114, 14,-21,
#Hales and schon kacminrot. Halestimme RM. 2.00 4.01 " fructu maximo Hrt. Sehr grossfrüchtig		
Niedzwetzkyana Dck. Rötlich austreibender Strauch mit braun-		
roten Zweigen und purpurnen Blüten nnd Früchten		
halbgefüllten, dunkelrosa Blüten		
prunifolia fructu coccineo Hrt. Rotfrüchtiger Kirschapfel		
" gallica Hrt. Doucin oder Splittapfel	1.00	15 50
, Kaido Hrt. Rotblühend. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-4,00 Ringo fastigiata bifera Dck. Die Früchte gelb- und rotwangig.	1.80	17,50
Sehr reichblühend, rosafarbiger Strauch, pyramidal wachsend		
" Scheideckeri L. Späth. Mit vielen weissen, rötlich überhauchten gefüllten Blüten. Die Pflanze lässt sich sehr gut treiben.		
Halbstämme RM. 2,50-4,00		
" spectabilis fl. pleno Hrt. Prächtiger Apfel. Hellrosa gefüllt. Halb- und Hochstämme RM. 2,50-4,00		
" Toringo K. Koch. Toringoapfel. Ueberhängende feine Bezweigung mit vielen hellrosafarbigen Blüten		
" Transcendent. Zierend durch Blute und Frucht		
Menispermum L. Mondsame (Menispermaceae). Siehe Schlingpflunzen Seite 81.		
Mespilus siehe unter Obstgehölze Seite 28.		
Morus L. Maulbeere (Moraceae). " alba L. Weissfrüchtige M. Bekannter hellgrün belaubter Baum oder		
Strauch, dessen Laub den Seidenraupen als Futter dient. Neuerdings		
hat man auch in Deutschland die Seidenraupenzucht wieder aufge- nommen, da sich herausgestellt hat, dass auch die hier gewonnene		
nommen, da sich herausgestellt hat, dass auch die hier gewonnene Seide von guter Beschaffenheit ist. Wir haben uns deshalb mit der		
Kultur der Morus alba besonders befasst und verfügen demgemäss über grosse Vorräte, die wir zu nachstehenden Preisen anbieten. Für		
Massenanpflanzung siehe Preise Seite 34	.70	6, Jei
Halb- und Hochstämme RM. 6,00-10,00	3,00-5,00	
Myrica L. Gagelstrauch, Wachsmyrte. Siehe immergrüne und Moorbeet- pflanzen Seite 115.		
Myricaria Desf. Myrikarie. Siehe immergrüne und Moorbeetpflunzen.		
Neviusia Asa Gray. Neviusia (Rosaceae)	3.50 - 5.00	
Paeonia L. Paeonie. Pfingstrose, Gichtrose (Ranunculaceae). " arborea Donn. Baumartige P. Die Strauchpaeonien sind herrliche	0,000	
Blütensträucher, die für jeden Garten einen vornehmen Schmuck		
bilden. Die leuchtend gefärbten, grossen Blumen erscheinen im Juni		
und Juli in grosser Menge. Man kann die Paeonien sowohl als Einzel- pflanzen und in Gruppen vereinigt auf Rasen als auch in Stauden-		
rabatten in der Nähe des Wohnhauses verwenden, wo ihnen ein gut gedüngter, nahrhafter, lockerer Boden am meisten zusagt. Im Winter		
müssen sie durch eine Decke mit Laub oder Stroh gegen starken		
Frost geschützt werden. "Grossblumige, gefüllte Varietäten in allen Farben. Veredelt	601 711	
Parrotia C. A. M. Parrotie (Hamamelidaceae).		
" persica C. A. M. Dichtbuschiger, graurindiger Strauch mit rötlich gerandeten Blättern und gelblichen Blüten, welche mit dem Austrieb		
des Laubes erscheinen	4,00-5,00	
Paulownia S. et Z. Paulownie (Scrophulariaceae). "imperialis S. et Z. Kaiserliche P. Sehr grossblättriger prachtvoller		
Solitärbaum mit herrlichen blauen, angenehm duftenden Blüten im	5.00 0.00	
Frühjahr. Halb- und Hochstämme RM. 12,00—18,00 Pavia siehe Aesculus Seite 50.	3,00-6,00	
Philadelphus L. Pfeifenstrauch. Wilder Jasmin (Saxifragaceae). Die Philadelphusarten gehören zu unseren beliebtesten und weit ver-		
breitetsten Ziersträuchern, welche mit ihren zahlreichen weissen, meist		
stark duftenden Blumen jeder Anlage zur Zierde gereichen. Sie ge- deihen fast in jedem Boden und jeder Lage, einige Arten ertragen selbst		
den Druck der Bäume und sind daher für Unterholzpflanzung von Wert.		
Sie entwickeln sich bald zu hohen und umfangreichen, malerisch überhängenden Sträuchern und sind daher für Gruppenpflanzung von		
unschätzbarem Wert. Unsere Vorräte sind gross und wir sind daher		
in der Lage, jede gewünschte Menge liefern zu können. Dieser wilde Jasmin ist nicht mit dem echten Jasmin "Jasminum" zu verwechseln.		
" columbianus Koehne. Reichblühend und sehr buschig	70	6. 50, 6. 50.
cordatus Hrt. Mit grauen Zweigen	.70	
riechenden weissen Blüten, brauchbarer Schattenstrauch	70 1,10	6. 50.
", " nanus Mill. Zwerg-Pf. Einen dichten Busch bildend	1,10	10, 80,-
", nanus Mill. Zwerg-Pf. Einen dichten Busch bildend dianthiflorus pl. Hrt. Nelkenblütiger gefüllter Pf	90	8. 65,-
verleihen dem Strauch ein zierliches Aussehen	91	8, 65,

	00			
		1 ~1.	10 St.	
		RM.	RM	
Phil	ladelphus floribundus Schrad. Reichblühender Pf. Mitte Juni blühend grandiflorus Hrt. Grossblumiger Pf. Kräftig wachsender, reich-	.90	8,	65
••	blühender Strauch	.90	8	65,
	" speciosissimus Hrt. Grosse, dunkelgrüne, eirunde Blätter,	90	8	65, —
	reichblühend			
	grossen reinweissen, schwach duftenden Blüten	.7()	6	50.
	latifolius Schrad. Breitblättriger Pf. Stark wachsend	.70 .70	6,-	50. 50, -
	Lamainai Lama Ziarlichar roighblithandar Straugh Dia naghfalgan	.,	,	, ,
	den Varietäten zeichnen sich durch besonderen Blütenreichtum			
	a us, so dass sie fast den Eindruck eines mit Schnee befallenen Strauches machen. Es sind zierliche Sträucher mit teils malerisch			
	überhängender Bezweigung und beliebte Vorpflanzsträucher	1.10	10	80.
	" Avalanche Lemn. Mit überhängenden, von Blumen übersäten	1.1.	10	00
	Zweigen " Boule d'argent Lemn. Gefüllt, reichblühend und köstlich duftend	1,10	10,	80,-
	duftend	1,10	10,	80,-
	" Bouquet blanc. Mit grossen, weissgefüllten Blumen, welche in			
	dichten, kugeligen weissen Blütenknäueln an den überhängenden Zweigen sitzen	1.10	10,-	80.
	Zweigen sitzen			
	teils halbgefüllt. Reichblühend	1.10	10,—	80,
	" Mont Blanc Lemn. Grosse Blumen in dichten Büscheln. Reichblühend	1,10	10.—	80
	" nivalis Hrt. Leicht gefüllt, schneeweiss	1.10	10,—	80
• • •	Zeyheri Schrader. Einer der frühblühendsten, starkwüchsig	.70	6,-	50,-
Phy	socarpus Max. Blasenspiere.			
	opulifolia. Maxim (Spiraea opulifolia). Schneeballblättrige Blasenspiere.			
	Wegen seines dichten Wuchses, der hübschen grünen Be-			
	laubung und des reichen, in weißen Blütendolden stehenden Blütenflors findet dieser Spierenstrauch in den Gärten mannig-			
	fache Verwendung. Er ist ein gut deckender Gruppenstrauch,			
	der mit seinen rötlichen Früchten im Spätsommer besonders	~ .	0	
	in die Augen fällt	.701	6,—	50,—
"	Für Kontraste	.580	8.	65,
Piri	us L. Birne.			
**	communis L. Gemeiner Birnbaum. Reichblühendes Gehölz mit schöner Herbstfärbung	.13(1	5,-	45
	Herbstfärbung salicifolia L. Weidenblättrige B. Ein durch seine hängende Be- zweigung eleganter Baum mit weichbehaartem, silberfarbigem Laub,		,	10,
	grossem Blütenreichtum und kleinen birnenförmigen harten Früchten. Zur Einzelstellung auf Rasen vor einem dunklen Hintergrund und			
	zur Anpflanzung in der Nähe der Ufer von Gewässern.			
Dia	Halb- und Hochstämme RM. 3,50-6,00	~.	18,—	-
ria	tanus L. Platane (Platanaceae). occidentalis L. Abendländische Pl. Hohe breitkronige Bäume mit			
	grossen drei- bis fünflappigen Blättern. Bekannter verbreiteter Allee-			
	baum. Alleebäume Seite 40. Halbstämme RM. 5,00—8,00	2.00 4.00		
.,	orientalis. Morgenländische Platane. Etwas kleinere Belaubung als die vorige. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—15,00	2,01 4,00		_
-				
Pop	ulus L. Pappel (Salicaceae). Die Pappeln sind von allen Bäumen die raschwüchsigsten und erreichen in verhältnismässig kurzer Zeit eine			
	bedeutende Höhe. Sie eignen sich daher gut zu Deckpflanzungen, als			
	Kerne hoher Gehölzmassen u. zur Darstellung von Höhenunterschieden in			
	grösseren Gehölzgruppen. Einige Arten haben einen bedeutenden Holzwert und werden daher für diesen Zweck in grossen Mengen an-			
	gepflanzt, wozu Niederungsland sich besonders gut eignet. Da emige			
	Pappelarten das Kappen sehr gut vertragen, so kann man leicht dem			
	Ueberwachsen Einhalt tun. alba Bolleana Lauche, Silberpyramiden-P., schön pyramidal wachsend.			
	Unterseite der Blätter weiss wie Pop, alba nivea, die einzige pyramidal			
	wachsende silberweisse Sorte. Halb- u. Hochstämme RM. 5,00—9,00 alba nivea Wesmael. Echte Silberpappel, sehr wertvoller Land-	2,50-4,00		
	schaftsbaum mit silberweissen Blättern und Trieben.			
	Halb- und Hochstämme RM. 2,50-6,00	80	7,-	60,-
	balsamifera L. Balsam-P. Grosser Baum mit sparriger, lichter und			
	länglicher Krone und klebrigen, balsamisch duftenden Knospen u. Blättern. Alleebäume Seite 40. Halbstämme RM. 2,00-4,00	. 711	7,-	60,-
**	canadensis Mnch. Kanadische P. Sehr stark und schnell wachsen-		,	,
	der, in den Anlagen vielfach angepflanzter Baum von hohem	=,)	0	1.50
	Nutzholzwert. Alleebäume Seite 40. Halbstämme RM. 1,50—2,50 "aurea van Geert. Gelbblättrige P. Ein wegen seiner konstant	.70	6,-	50,—
	gelben Belaubung landschaftlich sehr wirkungsvoller, stark			
	wachsender Baum. Halb- u. Hochstämme RM. 4,00—6,00 angulata cordata robusta, <i>Aiton</i> Karolina-P., starkwüchs. u. grossblättr.	1.25	11,—	-
	wie Populus canadensis. Halb- u. Hochstämme RM. 2,00—4,00	-,90	8.	65,—
	2 op man continue 1, 110 months in 2,00 - 1,00	,00		00,

	1 St. RM.	10 St.	100St. RM.
Populus nigra fastigiata Desf. Italienische P. Pyramiden-P. Dieser schlank pyramidal wachsende Baum ist einer der wertvollsten u. interessantesten seiner Art in der Landschaft, auch an Seen und Teichen zu mehreren Exemplaren gruppiert, von grosser Wirkung. **College On Proposition			10111.
Seite 40. " tremula L. Zitterpappel. Espe. Bekannter einheimischer Baum, dessen langgestielte Blätter beim leisesten Winde lebhaft flattern. Das Holz wird für die Streichholzfabrikation verwendet.	,70	6,—	50,
Halb- und Hochstämme RM. 2,00-5,00 trichocarpa T. et Gr. Haarfrüchtige P. Neuere, raschwachsende Art, mit dekorat. u. aromatisch duftend. Belaubung. Hochstämme Seite 40.	,70	6,	50,
Potentilla L. Fünffingerstrauch (Rosaceae). " fruticosa L. Strauchartiger F. Mit goldgelben, fast den ganzen Som-	,70	6,	50,
mer hindurch erscheinenden Blüten, verlangt sonnigen Standort. Prunus L. Pflaume, Kirsche (Rosaceae). Unter den Prunus finden wir Arten, die teils als Zierbäume, teils als Blütensträucher eine hübsche Zierde unserer Gärten bilden. Sie entwickeln meist im Frühjahr einen weissen bis hellroten Blütenflor und sind daher für unsere Anlagen von unschätzbarem Wert. Man kann sie sowohl als Einzel- wie auch als Gruppensträucher verwenden. Prunus avium L. Gewöhnliche Süsskirsche. Hoher einheimischer Baum mit geradem Stamm und kräftiger Krone. Blüten weiss im Früh-	-,80	7,—	60,
jahr, Herbstärbung des Laubes gelb bis rot. " fl. plene L. Gefülltblühende S. Ein reicher Flor grosser, gefüllter Blumen gereicht dem Baum zu besonderer Zierde.	,70	6,—	50,
Halb- und Hochstämme RM. 3,00-4,00 , acida fl. pl. Lois. Weissgefüllte Sauerkirche, sehr reichblühend.	2,25	20,-	_
Halb- und Hochstämme RM, 3,00-4,00 Halbst, u. Hochst, RM, 3,00-4,00 Halbst, und Hochstämme RM, 3,00-4,00 Halbst, u. Hochst, RM,	2,25 2,25	20,—	_
Treib- und Gruppenstrauch. Halb- u. Hochstämme RM. 3,00-4,00 japonica fl. rosco pl. Hrt. (Pr. sinensis fl. rosc. pl.). Ein dem vorigen ähnlicher Zier- und Treibstrauch mit hübschen rosa Blüten.	2,25	20,	_
Halb- und Hochstämme RM. 3,00—4,00 " Laurocerasus G. Siehe immergrüne Pflanzen. " Mahaleb L. Steinweichsel. Bekannter, starkwachsender Zierstrauch von ausgebreitetem, malerischem Wuchs für sandigen Boden. Blätter, Blüten und Holz wohlriechend. Letzteres wird zur Fabrikation von	2,25	20,	
Spazierstöcken und Pfeifenrohren verwendet. Padus L. Gemeine Traubenkirsche, auch Faulbaum genannt. Geschätzter Zierbaum, gleich schön, ob er im Schmuck seiner herabhängenden, weissen, wohlriechenden Blütentrauben steht oder mit Früchten bedeckt ist. Gedeht in iedem Raden und ieder Lage und	— ,70	6,	50,-
nst eine sehr gute Schattenpflanze "Pissardi Carr. (cerasifera fol. purp. L. Späth). Purpurblättrige Kirschpflaume (Blutpflaume). Mit tiefdunklen Blättern, welche den ganzen Sommer bis in den Herbst hinein konstant bleiben.	1,10	10,	80,
Hab- und Hochstämme RM. 3,00—6,00 serotina Ehrh. Spätblühende Traubenkirsche mit lorbeerähnlich glänzenden Blättern. Der malerisch wachsende Baum ist ein vorzüglicher Gruppenbaum oder Strauch und gedeiht besonders gut im	1,50	14,—	125
Sandboden. Alleebäume Seite 40. Halbstämme RM. 2,00-4,00 serrulata Hisacura. Japanische Blütenkirsche. Blume gross, ross gefüllt, reichblühend. Halb- und Hochstamm RM. 3,50-4,50	,70	6,— 20,—	50,—
"Shidare-Sakura. Japanische Blütenkirsche. Hängender Wuchs. Halb- und Hochstamm RM. 3,50—4,50	2.50 2,50	20.—	
", sinensis fl. albo pl. Siehe Prunus japonica.			
 Yoshino, Japanische Blütenkirsche, einfach, blassrosa blühend, stark wachsend. Halb- und Hochstamm RM. 3,50-4,50 spinosa L. Schlehenbaum (Schwarzdorn). Stark wachsender Strauch 	2,50	24,—	
mit in Dornen ausgehenden Zweigen. Blüten weiss im März und April. Früchte im Spätherbst blauschwarz, herbschmeckend. triloba fl. pl. Hyt. Mandel-Apr. Ein prächtiger Blütenstrauch, der seine reizenden, rosaähnlichen Blüten schon im März bis April ent-	,70	6,	50,-
wickelt. Dieser äusserst zierende Blütenstrauch findet seine zweck- mässigste Verwendung als Nieder-, Mittel- u. Hochstamm. Ausserdem ist er ein beliebt. Treibstrauch. Halb- u. Hochstämme RM. 3,50-6,00 wirginiana Ehrh. Virginische Traubenk. Vorzüglicher Parkbaum oder	1,25	11,—	100
ottauen mit hubscher Belaubung, weissen Blütentrauben im Mai und roten Früchten im Herbst. Er gedeiht auch im Halbschatten unter hochwachsenden Bäumen. Halb- und Hochstämme R - W 250 500.	-,90	8,	65,-
Ptelea L. Hopfenstrauch. Lederbaum (Rutaceae). trifoliata L. Gemeiner H. Mittelhoher Strauch mit dunkelgrüner Belaubung. Die grünlichweissen Blüten stehen in Doldentrauben, denen im Herbst die ebenfalls breitgeflügelten, zierenden Früchte			
folgen. Herbstfärbung gelb	-,90 $2,25$	8,- 22,-	65,—

	1 St. R - M.	10 St. 100St. RM. RM.
Pterocarya Kth. Flügelnuss (Juglandaceae). cancasica C. A. Mey. Kaukasische F. Hübscher Baum mit ausgebreiteter Krone und lang gefiederter Belaubung. laevigata Hrt. Starkwachsender, schöner, mittelgrosser Baum, welcher	1,31	16.
bei uns vielfach als Alleebaum angepfianzt wird. Belaubung ist eben- falls lang gefiedert. Alleebäume S. 41. Halbstämme RM. 5,00—10,00		20, -1 -
Halb- und Hochstämme RM. 6,00-15,00		<u></u> ,
Pyracantha coccinea. Roemer. Siehe Cotoneaster pyracantha. Quercus L. Eiche (Fagacae). Die Eiche ist einer unserer schönsten Waldbäume; wegen ihrer mächtigen und doch nicht schwerfälligen, unregelmässigen schönen Kronenform, wegen ihres kraftvollen Aufbaues, wegen der Schönheit der Belaubung ist sie ein Lieblingsbaum des Naturfreundes. Vermöge ihres ruhigen und mächtigen Aufbaues geben einige Arten der Gehölzpflanzung den nötigen Halt, andere wieder eignen sich ihrer dekorativen oder eigenartigen Blattbildung und des monumentalen Charakters wegen zur Einzelstellung auf Rasenplätzen, in Vorgärten und regelmässigen Anlagen. Cerris L. Cerreiche. Kräftig wachsender Baum von gedrungenem Aufbau mit etwas sperriger Laubkrone und tiefgebuchteten, dunkelgrünen Blättern. Der Baum eignet sich ebenso gut zur Massen- wie zur Einzelpflanzung und als Gruppenbaum. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-10,00 austriaca sempervirens Hrt. Immergrüne E. Das Laub dieser Eiche hält sieh fast den ganzen Winter hindurch grün. Als Einzelbaum u. auch für	1,10	10,—180,—
immergrüne Gehölzgruppen sehr zu empfehlen. Halbst. RM. 8,00—15,00 cocinea Wangenh. Scharlacheiche. Wegen der Eleganz ihres aufstrebenden Wuchses und der schönen Belaubung, insbesondere auch wegen ihrer herrlichen, hellscharlachroten Herbstfärbung ist diese Eiche zur Anpflanzung in landschaftlichen Anlagen zu empfehlen.		45.
Halb- und Hochstämme RM. 8,00-15,00 macranthera F, et M. Kaukasische E. Mittelgrosser Baum mit sehr		30,—
grossen, oberseits dunkelgrünen, unten graufilzigen, kerbzahnartig gelappten Blättern. macrocarpa Mchx. Grossfrüchtige E. Grosser Baum mit hübschen, dunkelgrünen bis 30 cm grossen Blättern. Für Einzelstellung und	6,00-10,00	
mongolica Fischer, Mongolische E. Kleiner Baum mit heltgrüner Belaubung. Halbstämme RM. 8,00-15,00 Halbstämme RM. 8,00-15,00	6,00-10,00	
"palustris Duvoi. Sumpfeiche. Das tief gelappte Blatt f\u00e4rbt sich im Herbst herrlich scharlachrot. Dieser sch\u00f6ne Baum eignet sich vor- zugsweise zur Einzelstellung als Strassen- und Alleebaum, er bildet eine pyramidale Krone mit weit sich ausbreitenden Aesten. F\u00fcr feuchte Lagen. Alleeb\u00e4ume Seite 41. Halbst\u00e4mme RM. 3,00-\u00e5,00	1,10	10, 80,
" pedunculata W. (Robur L.). Sommereiche. Stieleiche. Deutsche Eiche. Bekannter deutscher Waldbaum. Alleebäume Seite 41. Halbstämme RM. 3,00—5,00		10,—80,—
" pedunculata argenteo-marginata Hrt. Weissgerändertes Laub. Halbstämme RM. 8,00—15,00	7,00—10,00	
" atropurpurea Kirchn. Purpureiche. Mit dunkelpurpurroten Blättern, wächst schwächer als die Stammform, mehr strauch- artig. Halbstämme RM. 8,00—15,00		
"Concordia Hrt. Gold-E. Mit goldgelben Blättern, sehr effekt- voll, stämmig und buschig für Kontraste. Halb- und Hochstämme RM. 8,00—15,00		
" elegantissima nova Hrt. Hübsch buntmarmoriert. Halb- und Hochstämme RM. 8,0015,00	7,00-10,00	
" vernalis Hrt. Kompakter Wuchs, gelbpunktiertes Laub Halbstämme RM. 8,00—15,00	7,00-10,00	
" fastigiata D. C. (pyramidalis Gmel). Pyramideneiche. Die aufstrebenden Aeste und Zweige geben dieser Eiche eine streng pyramidale, fast säulenartige Form. Für monumentale und landschaftliche Anlagen gleich wertvoll.		
" marmorata. Gelb marmorierte Belaubung. Halbstämme RM. 8,00—15,00		
rubra L. (f\(\text{iiischlich}\) americana). Amerikanische Eiche. Bekannter, bei uns in ungeheuren Mengen augepflanzter, starkw\(\text{ichsiger}\) Wald-Park- und Strassenbaum mit grosser, sich im Herbst orangerot bis gelb f\(\text{arbender}\) Bekanbung. Alleeb\(\text{diume}\) Seite 41.		
Rhamnus L. Kreuzdorn, Faulbaum (Rhamnaceae)		10,- 80,-
 alnifolia UHérit. Erlenblättr. Kr. Dichtbuschiger Strauch mit aufstrebenden graubraunen Aesten, liebt feuchten Standort	1,40	12 100
buschiger Strauch mit oft in Dornen auslaufenden, weissgrauen Zweigen und dunkelgrüner Belaubung. Guter Gruppen- und Heckenstrauch Francula I. Gemeiner Faulbaum. Pulverholz. Hochwachsender	. ~ '	7,- 60, -
Strauch mit aufrecht abstehenden aschgrauen Aesten. Für Unterholz- pflanzungen äusserst wertvoller Strauch		7. (6).

	1 St. RM.	[h) St.: [RM.]	
Rhododendron, siehe immergrüne und Moorbeetpflanzen Seite 116. Rhodotypus S. et Z. Scheinkerrie (Rosaceae). "kerrioides S. et Z. Weissblühende Sch. Anmutiger Vorstrauch mit			
frischgrüner Belaubung und vielen, fast den ganzen Sommer hindurch erscheinenden Blüten	1.10	10.	90,
Rhus L. Essighaum. Sumach (Anacardiaceae). Cotinus L (Cotinus Coccygea C. Koch). Gemeiner Perückenstrauch. Mit grossen, roten federagen Ernehtuspen, welche dem Strauch ein zier-			
liches u. reizvolles Aussehen geben. Vorn. Gruppen- u. Einzelstrauch glabra Carr. Kahler S. Sehr schöne Blätter von malerischer Er-	1.40	12	
scheinung, schöne Einzelpflanze Osbeckii De Cand. Gallen-S. Stammt aus China, hat sehr grosse	1,40	12.	
bis 40 cm lange Blätter	1,75	15.	
im Herbst sich scharlachrot färbenden Blättern. Für sandigen Boden typhina ailanthifolia. Ailanthusblättriger E extra stark "koraiana, Wie Stammform. Das Holz ist dunkelgraugrün und	1,50 2,50	14. 24.	
nicht behaart extra stark	1,50 2,50	14. 24.	
" dissecta Rehder (laciniata h. Manning). Eine neuere Form mit sehr hübsch farnwedelartig zerschlitzten Blättern Ribes L. Johannisbeere, Ahlbeere, Stacheberre (Saxifragaceae.) Die	·).	19,	
Ribes-Arten gedeihen in jedem kulturfähigen Boden. Ihr Wert für die Anlagen besteht in ihrem Blütenreichtum mit teils sehr lebhaften Farben, einige vertragen auch einen schattigen Standort. Alle Arten treiben im Frühjahr zeitig aus und schmücken die Natur mit jungem			
Grün und farbigen Blüten. albidum Hrt. Weissblühende J. alpinum L. Alpen-J. Treibt früh aus; ein niedrig bleibender, an	1.	9.	75),
schattigen Stellen sehr gut gederhender Straden, extra stark,	.503	١.	65,
siehe auch Seite 82. " ovatum, mit aufrechterem Wuchs als die vorige	.90 1.	5.	
" aureum Pursh. Wohlriechende Goldtraube. Gelbblühend und wohl- riechend, im Herbst m.schwarz.ungeniessbaren Früchten u. rotem Laub	.70	6.	ā(t)
"floridum L'Hérit. Amerikanische J. Die gelblichweissen Blütentrauben erscheinen in reicher Zahl. Das Laub färbt sich im Herbst rotbraun Gordonianum Lem. Gordons J. Ein schöner, reichblühender Strauch	7(1	6,	āU.
mit duftenden, orangeroten, übergebogenen Blütentrauben und schön glänzend grüner Belaubung. Wertvoller Vorpflanzstrauch	.90	8.	gō,
nigrnm L. Gemeine Ahlbeere, schwarze J. Die Beeren werden zur Gelee- und Likörbereitung verwendet. S. a. Beerensträucher S. 34. sanguineum Pursh. Rotblühende J. Einer unserer schönsten Früh-	.70	ť.	50.
lingsziersträucher mit weichbehaarter, graugrüner Belaubung und prächtig dunkelroten, hängenden Blütenträubchen. Ein zierender Gruppenvorstrauch	.80	7.50	65.
sanguineum carneum Hort. Fleischfarbig blühend	,50	7,50	65,
Robinia L. Akazie. Robinie (Papilionaceae). dubia Decaisneana Foucault. Bastardrobinie, rosablühend.			
Halb- und Hochstämme RM. 4,00—8,00 hispida L. Borstige, rotblühende A. Kleiner Baum oder Straueh mit ausgebreitetem Wuchs, braunrot borstig behaarten Zweigen und schönen rosafarbenen Blütentrauben den ganzen Sommer hindurch.	s. J ∞,	19.—	
Halb- und Hochstämme RM. 4,00—8,00 neomexicana A. Gr. Neumexikanische A. Ein aus Nordamerika stammender sehr harter und starkwüchsiger Baum mit frischgrünem Laub und	<u>-1</u> .	19.	
in Trauben stehenden rosa Blüten von Juni bis September. FürGrup- pen- u. Einzelpflanzung. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—8,00 Pseudacacia L. Gemeine A. Bekannter, raschwachsender Baum mit	2.	19.	
sich leicht ausladender Krone, gefiederten, lebhaft grünen Blättern und in lockeren Trauben herabhängenden, weissen, wohlriechenden Blüten. Gedeiht noch in minderwertigem Boden und sollte daher ihres Holzwertes wegen hier überall angepfanzt			
werden. Die Blüten geben wegen ihres Gehalts an Honig eine gute Honigweide. Hochstämme Seite 41. Halbstämme RM. 3,00-4,00 siehe auch Seite 77 u. 85. angustifolia Hrt. Feinzweigig mit kleiner zierlicher Belaubung,	,70	15.	50
sehr schön. Halb- und Hochstämme RM. 4,00—8,00		20.	
"Bessoniana Hrt. Kugel-A. Bildet eine kugelige, lockere Krone mit schöner Belaubung. Ein herrlicher Baum für Alleen und			
engere Strassen. Verliert in grösster Hitze nicht das Laub. Alleebäume Seite 41.	2.	18.	
monophylla Kirchn. Blätter teils einfach, teils mehrteilig gefiedert, malerischer Baum. Halb- und Hochstämmer RM. 4,00-8,01	2,25	20.	
" pyramidalis Petz u. Kirchn. Pyramidenakazie. Von schlank- pyramidalem, der Pyramideneiche ähnlichem Wuchs	2.50	21.	
" semperflorens Carr. Immerblühende A. Starkwachsend, den ganz. Sommer blühend. Halb- u. Hochstämme RM. 4,00—8,00	2,25	20	

	- 69 -			
		1 St. R M.	10 St.	
Robi	inia, Pseudacacia tortuosa DC. Eigentümlich gewundene Zweige, die bei alten Bäumen eine äusserst malerische Aststellung hervorrufen. Mit etwas hängenden Blättern und kleineren Blütentrauben.			
	viscosa Vent. (R. glutinosa), Klebe-A. Mittelhoher Baum mit dunkelbraunen, drüsig-klebrigen Zweigen und Blattstielen. Blüten erscheinen	2,2.	20.	
	zweimal in kurzen fleischfarbigen Trauben. Halb- und Hochstämme RM. 4,00-6,00	s F an s	15.	
	a siehe Seite $85~u.~118$ us $L.~$ Himbeere. Brombeere (Rosaceae). Meist stachelige Sträucher			
Rub	mit zwei- oder mehrjährigen Stammen und eintachen geflederten oder gefingerten Blättern sowie weissen bis roten Blüten. canadensis L. Bis 3,5 m hoher aufsteigender Strauch mit rutigen			
	Trieben und fünfzähniger Belaubung. Blüte weiss bis rosa, Frucht schwarz deliciosus Torr. Liebliche B. Ein im Mai sehr reiehblühender Strauch	1,	ţi.	
	mit weissen Blumen, die gleichzeitig mit den lebhaft roten Trieben	Şur	٦.	1 (1.1.
	erscheinen. Prächtiger Vorstrauch odoratus L. Wohlriechende H. Hübsche rosa Blüten und grosse spitzgelappte Blätter. Wertvoll für schattige Stellen	254.0	۲.	Gia.
**	phoenicolasius Maxim. Japanische Weinbeere. Hellrosa Blüte u. frisch- grünes Laub. Die Stengel sind mit rotbr., stachel. Borsten dicht besetzt.	1 500	16.	
	Sehr interessant und dekorativ, schöne geniessbare Früchte sorbifolius. Mit frischgrüner, fiederartiger Belaubung und roten erd-	1.50	10.	~ 1.
Rus	beerartigen Früchten, die jedoch fast geschmacklos sind	1.10	1	
51	racemosus L . Gemeiner Traubendorn. Aufrecht wachsender, etwa $1\mathrm{m}$ hoher, immergrüner Strauch mit grünlichen Blüten und roten	. ~ 1	7.	
	Früchten. Für Feisgruppen in warmer Lage			
341	ix L. Weide (Salicaceae). Die grosse Familie der Weiden vereinigt in sich Raum- und Strauchformen in jedem Umfange, so dass sie ein reichliches Material für landschaftliche Anlagen geben. Am wirkungsvollsten sind die Weiden im Frühjahr durch das frische Grün der jungen Blätter und während der darautfolgenden Blüte. Sie sind vorzüglich geeignet zur Bepflanzung der Üfer von Gewässern und Inseln, einige Arten finden auch für Einzelstellung auf Rasen und für Grabbepflanzung passende Verwendung. Auch ihr wirtschaftlicher Wert zur Gewinnung von Korb- und Bindeweiden ist sehr gross und bei rationeller Kultur werfen sie eine gute Bodenrente ab.			
•	alba splendens Bray. (argentea Wimm. regalis hort.) Siberweide, Königsweide. Die Blätter sind auf beiden Seiten dicht seidenglänzend, silberweiss behaart, ebenso ist die Rinde der Aeste und Zweige hell-	.70	6.	50.
	alba vitellina W. Koch. Dotterweide, mit dottergelben Zweigen und gelblichgrünen, unterseits weisslichen Blättern	70	ti.	, ot
	Britzensis L. Snäth. Blutrote Dotterweide. Das einjährige	- 58 1	٧.	65,
,	Holz ist im Winter leuchtend rot gefärbt " pendula nova Hrt. Trauerdotterweide. Eine hängende Form der Dotterweide mit lang herabhängenden, zierlichen Zweigen und schmalen blaugrünen Blättern. An Wasserpartien und auf Rasen- flächen von grosser landschaftlicher Wirkung. (Siehe a. Trauerbätting	.54.7		65,
	Seite 47). Halb- und Hochstämme RM. 3,00-8,00 caprea L. Sal- oder Palmweide. Im Frühjahr mit gross.weiss.Kätzchen besetzt, die in der Osterzeit zur Zimmerzierde verwendet werden.			
	Halb- und Hochstamme RM. 4,00-3,00 danhnoides latifolia glahra Villars (Aglaia). Schimmel- oder Reif-	91	×.	tio.
	weide. Sehr dekorative Form der Reifweide. Holz blau, beduftet. Hoch- und Halbstämme RM. 4,00-5,00 elegantissima K. Koch. Japanische Trauerweide. Zierliche Art mit	.70	6.	50.
	hängender Bezweigung, schön in Einzelstellung. Halb-und Hochstämme RM. 6,00—8,00		ς.	Ba.
	japonica Lavallei Hrt. Männlich. Zierlicher Wuchs. laurifolia Hrt. Lorbeerblättrige W. Für Gehölzpflanzungen ist dieser Strauch seiner schön-glänzenderünen Belaubung und der im Mätz	1.10	10.	
	die Zweige bedeckenden goldgelben Blütenkätzehen wegen zu empfehlen	. \$4.1 . \$4.1	5.	65,
		.70 .70	6. 6.	50
	rosmarinifolia L. Rosmarinblättrige Weide mit schönem, schmalem,		7.	60.
Sa	silbrigem Blatt . Imbucus L. Holunder (Caprifoliaceae). Die H. gedeihen in jedem kultivierten Boden und sind in bezug auf Lage wenig wählerisch, einige			
,	Arten gedeihen auch gut an schattigen Stellen. canadensis L. Kanadischer H. Sehr starkwachsend. Grosse weisse		7.	15.1
	Blütendolden, Beeren schwarzrot		12.	100
	vorragender Zierstrauch	1,25	112,	[[/ .

		1 St. RM.	10 St. RM.	100St.
Sam	ibucus nigra L. Gemeiner H. Bekannter u. verbreiteter Gruppen- u. äusserst wertvoller Schattenstrauch von starkem Wuchs, gefiederter Belaubung, mit grossen rahmweissen Scheindolden im Juni. Die im Spätsommer reifenden schwarzen Beeren werden zur Saft- und Mar-			
	meladebereitung verwendet	.701	6.	50,
73 17	" luteis Hrt. Gelbblättr. H. Mit leuchtend gelben Blättern	.~!	7.	60,
17	" heterophylla dissecta Hrt. Hanfblättriger H. Sehr hübsch,	1,00	9.	
	niedrig bleibend	50	7.	60,-
	pulverulenta	390	٠.	65,
41	averaged Hat Dramidal machendar H dunkalariin		7.	60,
27	" rotundifolia Hrt. Rundblättriger H	.51	ī,	60.
27	racemosa L. Trauben-H. Im April bis Mai in weisslichen Trauben blühender kräftig wachsender Strauch, welcher durch seinen malerischen Wuchs und im Sommer mit seinen glänzend roteu Beerentrauben eine Zierde der Anlagen bildet. Vorzüglich für grosse Strauch-			
		80	7.	£501,
17	racemosa plumosa Hrt. Wie vorstehender, mit feingefiederten			
	Blättern, einer der schönsten H.	1.10	51.	80.
17	Blättern, einer der schönsten H. racemosa plumosa aurea Hrt . Diese neuere Form ist unstreitig eines der schönsten gelben Gehölze und fesselt durch seine prächtig intensiv gelbe, zierlich geschlitztblättrige Belaubung die Aufmerksamkeit eines jeden Besuchers unserer Anlagen. Die herrliche Färbung tritt im Halbschatten, wo andere gelbe Gehölze vielfach	1.90	16.	
	bleichen, in noch höherem Masse zutage	1.80	14.	
12	pubens maxima Hrt. Sehr grosse Blütendolden	1.50	14.	
Sch	izonotus discolor. Siehe unter Spiraea ariaefolia,			
Sop!	hora L. Sophore, Schnurbaum (Papilionaceae). japonica L. Japanische S. Interessanter grünästige: Baum mit dunkelgrüner, fiederblätteiger Belaubung und gelblichweissen Blütenrispen. Frucht perlschnurartig. Verlangt lockeren und kräftigen Boden in			
	trockener und sonniger Lage. Atteebuume Sette 41.		1.0	1
	Halbstämme RM. 3,00—6,00	1,40	12.	(0)
Sor	baria. Flieder-Spierstrauch (Rosaceae). sorbifolia. Ebereschenblättriger Sp. Gefiedertes Laub und aufrechte weisse Blütenstände. S.	, ; ()	6,—	30,
Sor	bus L. Eberesche. Mehlbirne. Elzbeere (Rosaceae). Die Sorbus-Arten sind sehr genügsam, sie gedeinen in jeder Bodenart, sei es im trockenen			
	oder feuchten, sonnigen oder schattigen Standorf. Diese Eigenschaften machen sie für unsere Anlagen sehr wertvoll, in denen sie ihrer hübschen Belaubung, reichen Blüte und der korallenrot gefärbten Früchte wegen gern verwendet werden.			
17	americana W. Amerikanische Eberesche. Sie gehört zu den schönsten Arten dieser Gattung, mit grossen roten Fruchtdolden und prächtig roter Herbstfärbung des Laubes. Hochstümme Seite 41. Halbstämme RM. 300-500	1	9. —	
**	Halbstämme RM. 3,00—5,00 Aria lutescens Hrt. Gelbliche M. Die hübsche Belaubung ist beim Austrieb silberweiss, später im Herbst von einem goldgelben Ton überzogen. Sowohl als Pyramide wie auch als Hochstamm	1.		
	sehr zierend, besonders in Verbindung mit rotbraunblättrigen Gehölzen. Alleebäume Seite 41. Halbstämme RM. 3,00-5,00	1,40	12.	
	" majestica, mit grösseren Blättern, prächtiger Solitärbaum. Halb- und Hochstämme RM. 5,00—7,50	.)	118.	
	waterman halle Hat Devendence annual Estimate Aut	.)	18.	
**	anough the mit manalustusia anlanatan altanand antinan anatan			
11	seits hellgraufilzigen Blättern und von gedrungenem Wuchs.			
	Halb- und Hochstämme RM. 5,00-7,50	.)	18	
,,	" rotundifolia Hrt. Rundblättrig . Hochstämme RM. 5,00-7,00		_	
17	" tomentosa Hrt. Junge Blätter silberweiss. Verwendung wie			
	vorige Halb- und Hochstämme RM. 4,00-6,00	2.	18.	
- 9	aucuparia. Gemeine Eberesche. Vogelbeere. Bekannter, einheimischer,			
	raschwüchsiger Baum für Landstrassen und Anlagen mit ge-			
	fiederten Blättern, grossen weissen Doldentrauben und im Spät-			
	sommer mit scharlachroten Fruchtdolden. Halbstämme RM. 2,50-5,00	-,70	6,	50,-
	Dishand anna Hat Caldadha Dalashana	-,	,	04,
	Halb- und Hochstämme RM. 4,00-6,50	1,60	15, -	
69	" moravica Zeng. (fructu dulci). Essbare E. Die Beeren geben mit Zucker eingekocht ein vorzügl. Gelee und wohlschmeckende Marmelade mit angenehmer Fruchtsäure. Da die Bäume ausser- ordentlich widerstandsfähig sind, so ist ihre Anpflanzung auch in rauhen Lagen, wo Obst nicht mehr gedeiht, zu empfehlen.			
	Div. Obst Seite 29. Halbstämme RM. 3,50-5,00	1,25	11.—	
11	scandica Fries. Nordische Mehlbeere. Oxelbeere. Mit tiefgelappten			
	filzigen Blättern. Halb- und Hochstämme RM. 3,00-6,00	$\overline{\tau}^{(i)}$	6.	50,-

	1 St. RM.	10 St. 100S
Spiraea L. Spierstrauch. Spiräe (Rosaceae). Die Spiräen sind unsere beliebtesten Blütensträucher, welche z. T. im Frühjahr, z. T. im Sommer mit ihren weissen bis dunkelroten verschieden geformten Blütenständen unseren Gärten zur höchsten Zierde gereichen. Sie sind im allgemeinen genügsam und gedeihen in gewöhnlichem Gartenboden, der sogar sandig sein kann, müssen aber zur Entwicklung des Blütenflors sonnigen Standort haben. F= Frühjahrsblüher — S= Sommerblüher		
albiflora (Sp. callosa alba). Weisser Sp. Den ganzen Sommer blühend. sehr gut zur Einfassung. S	.7.1	6, 50,
aller Frühjahrsblüher. Die Sträucher erscheinen mit der Geberfulle weisser Blütenrispen wie von Schnee überschüttet. F	1,10	10. 80.
grossen weissen Rispen an leicht überhängenden, schön belaubten Zweigen. callosa Thunb. Kleiner Zierstrauch, der mit den nachfolgenden Formen sowohl beim Austreiben der Blätter wie auch während der Blütezeit ein prächtiger Schmuck der Gärten ist. Das Laub erhält meist eine	-,70	6, - 50,
leuchtende Herbstfärbung. S. callosa Froebell Froeb. Dunkelrot blühend, sehr schön. S. "atrosanguinea Hrt. Dunkelrot blühend, sehr schön. S. "macrophylla Zbl. Grossblättrig, dunkelrot. S.	-,70 -,70 -,80 -,80	$\begin{bmatrix} 6, - & 50, \\ 7, - & 60, \\ 7, - & 60, \\ 7, - & 60, \end{bmatrix}$
" rosea Hrt. Rosa blühend canescens D. Don. Weiss-grauer Sp. Schöne weisse Blütenstände im Juni—August chamaedryfolia L. Gamanderblättr. Sp. Blüten in weissen, flachen	.80 —.80	7,- 60,
Doldentrauben, hübscher Vorstrauch. F	-,80 70	7,- 60, 6,- 50,
allen Lagen gedeihend . expansa hybrida rosea Hrt. Rosa blühender Sp. Leuchtend rotes Laub an den Spitzentrieben . Fontenaysi alba Zabel. Reichblühende Form; Blüten weiss, im	.80	7, 60,
Juni—Juli Margaritae Zabel. Margaretes Sp. Reicher, dunkelrosafarb. Blütenflor S. Menziesi Hook. Menzies Sp. Lange hellrote Blütenrispen. S. Menziesii Billiardi Hrt. Billiards Sp. Rotblühend. S.	,80 ,80 ,80 ,70	7,— 60, 60,— 60, 50,
opulifolia L. Schneeballblättriger Sp. S. Physocarpus opulifolia S. 65 opulifolia lutea Hrt. S. Physocarpus opulifolia S. 65		
prunifolia fl. pl. Gefüllter, pflaumenblättriger Sp., im Frühjahr mit kleinen, weissen Blüten bedeckt. F. pumila Bumalda Koehne. In flachen roten Blütenrispen blühend, bunt- blätterig. Für kleine Gehölzgruppen und niedrige Zierhecken. S.	1.10	10. 80 7. 60
 Bumalda Anthony Waterer A. Waterer. Der vorigen im Bau ähnlich, mit karmesinroten Blumen. S	,80	7. 60
der Sp. Bumalda. S. Reveesiana Lâl. Buschiger Strauch mit braunen, nach aussen gebog. Aesten und reinweissen, in Doldentrauben sitzenden Blüten. F. Reveesiana fl. pl. Hrt. Weiss gefüllt. F. Schinabecki Zbl. Schinabecks Sp. Weissblühend. F.	,80 ,80 80	7,— 7,— 60 60 60
sorbifolia L. Siehe Sorbaria Seite 70. superba, Prachtspiere, rosa blühend. S. Thunbergi Bl. Thunbergs Sp. Feinblätterige, hübsche Sorte, welche früh im Frühjahr mit kleinen weissen Blüten übersät ist. F.	. ~()	7. (60)
ran Houttei Zbl. Van Houtte's Sp. Schöner, weissblühender Vorstrauch mit frischgrüner, zierender Belaubung. Verträgt leichtschattige Lage. Blüht im Frühjahr. F.	, , ()	6. 50
Staphylaea L. Pimpernuss (Staphylaeaceae). pinnata L. Gemeine oder gefiederte P. Weissblühend	1,50	12.
Stephanandra S. et Z. Kranzspiere (Rosaceae). " flexuosa S. et Z. Leicht überhängende zierliche Belaubung und weisse Traubenblumen im Juni	1,—	9,
Symphoricarpus Juss. Schneebeere (Caprifoliaceae). Die Schneebeeren gedeihen in jedem lockeren Boden. In bezug auf den Standort sind sie nicht wählerisch, da sie auch im Schatten und unter hohen Bäumen noch sehr gut fortkommen. Gruppen- und Heckensträucher.		
glomeratus Hrt. Rottrüchtige Sch. orbiculatus Moench. Korallenbeere. Niedriger, buschiger Strauch	.90	5,— 45 8,— 65
orbiculatus aureo reticulatus Hrt. racemosus Mchx. Weissfrüchtige Sch. Wachsbeere. Buschiger Gruppenstzeuch mit vielen kleinen, rötlichen Blüten und schneeweissen	-,90	8,— 65
Beeren, die fast den ganzen Winter am Strauch bleiben. Auch für Hecken und Unterbolzpflanzung	-,70	6,- 50

	1 St. RM.	10 St. 100S RM. RM
Syringa L. Flieder (Oleaceae). Wohl keiner der bekannten Ziersträucher hat von jeher eine solche Volkstümlichkeit erlangt wie der Flieder, welcher alljährlich mit seinen hertlichen, farbenprächtigen, duftenden Blütenrispen im Mai	1141.	17 11. 143
reich und arm, jung und alt in gleichem Masse erfreut. Die Flieder sind wegen ihres geschlossenen Wuchses und ihrer dichten, frisch- grünen schönen Belaubung wertvolle Gruppensträucher für grössere Gruppen und jeden Hausgarten. Unser Sortiment enthält die schönsten Sorten, welche in bezug auf Mannigfaltigkeit in Form und Farbe der Blüten bemerkenswert sind.		
Emodi Wall. Emodiflieder. Hochstrebender Strauch aus dem Hima- laya mit braunen, weiss punktierten Zweigen, schönen länglichen		
Blättern und in kurzen, dichten Rispen stehenden hellila Blüten im Juni japonica Dene. Japanischer F. Weisse Blütenrispen im Juni, dem vorigen übulich	2,50	20.
vorigen ähnlich Josikaea Jacq. fil. Ungarischer Flieder. Mit grossen dunkelgrünen Blättern und dunkelvioletten Blumen im Juni	2,	18,
persica L. Persischer F. Kleiner, sparrig wachsender Strauch mit lanzettlichen, frischgrünen Blättern und überhängenden, hellila Blüten-		
rispen. Halbstämme RM. 4,00—6,00 persica alba Lodd. Weiss mit lila angehaucht.	2,50	22.
Halbstämme RM. 4,00—6,00 , laciniata Vahl. Geschlitztblättrige Belaubung.	2,50	22. –
Halbstämme RM. 7,50—10,00 Rothomagensis A. Rich. Chines. F. Schöner Strauch mit zier-	Higher	-
licher Bezweigung, frischgrüner Belaubung und hellvioletten Blüten- rispen im Mai. Halbstämme RM. 4,00-5,00 alba Hrt. Weisser chinesischer F. rubra Lodd. (S. Saugeana Hrt.) Prachtvolle rote Blütenrispen, einer	2,50 2,50	39. 24.
der schönsten Flieder	2,50	24.
Strauch mit freudiggrüner Belaubung und grossen, reichblütigen, end- ständigen Blütensträussen	90	S. 85.
vulgaris alba <i>Dietr</i> . Mit welssen Blütenrispen Die nachstehend verzeichneten Hybriden von Syringa vulgaris zeichnen	,90	S. = 65.
sich durch besonders schöne und farbenprächtige, teils einfach, teils gefüllte Blütenrispen aus. Sie haben nicht nur Wert als Einzel- und Gruppensträucher, sondern einige von ihnen eignen sich auch zum Treiben und für den Schnitt.		
vulg. "Andenken an L. Späth L. Späth. Die grossen Blütenrispen sind von dunkelpurpurroter Färbung. Einer der schönsten: vorzüg-		
liche Treibsorte		
"Alphonse Lavallée Lemn. Grosse dichte Blütenrispe, vorzüglich		
zum Treiben "Casimir Périer. Rahmweiss gefüllt "La Tour d'Auvergne Lemn. Die grossen dichtgefüllten Blüten		
 " La Tour d'Auvergne Lemn. Die grossen dichtgefüllten Blüten sind purpurlila, Rispen gross und dichtblütig " Mad. Lemoine Lemn. Mit regelmässig dichter, grosser Blüten- 		
rispe, vorzüglich zum Treiben, reinweiss gefüllt	12,00	
starkgefüllter Blüte, Strauch sehr reichblühend, litaweiss, prachtvoll " Président Grévy Lemn. Grosse Rispen mit lebhaft purpurfarbenen, grossen gefüllten Blüten	6,00—7	
" pyramidalis Lemn. Mit schönen, langen Blütenrispen, herrlich rosa gefüllt	A. 6,	
"Renoncule Lemn. Mit dichten Rispen, sehr früh und schön blau gefüllt	일 2,50	-20
" Sénateur Volland <i>Lemn</i> . Lebhaft rot gefüllt, Rispen mittelgross, dichtblühig, prachtvoll	lbstämme	
" Viviand Morel. Hellbläulich gefüllt " Frau Bertha Dammann L. Späth. Herrlich reinweiss, grosse	Jbstä	
Blume in schönen, vollkommenen Rispen	На	
" Mad. Lucie Baltet. Cremefarbig, grossblumig		
der schönsten Fl		
Treibsorte		
getriebener Flieder. Blumen blaulila mit rötlichem Schimmer		
, Souvenir de L. Thibaut Lemn. Sehr grosse Rispe, mit stark-		
gefüllten, rötlichlila Blüten "Trianon, rot, wie Charles X " virginalis alba, weiss, grossblumig)	

- 13 -		
	1 St.	10 St.:100St.
Tamarix L. Tamariske (Tamaricaceae). Dieses reizende Gehölz eignet sich zur Einzelstellung auf dem Rasen und gewährt hier durch den aufstrebenden Wuchs, die zierliche Belaubung und reiche Blüte einen hübschen Anblick. Sie verlangen einen fruchtbaren, nicht zu trockenen Boden.	RM.	RM. RM.
gallica Hrt. Gemeine T. Das feine nadelartige Laub ist graugrün. Hellross blühend	90 80	8,- 70,-
germanica L. Halb-bläulichgrüne Belaubung japonica, Hrt. Verzweigung federig. Blätter frisch hellgrün, Blüten fünfzahnig, liebt Halbschatten	,90	8,- 75,-
indica Willd. Indische T hispida aestivalis	,90 1, 1,	8,- 75,-
tetrandra Pall. Viermännige T. Im Mai blühend, rosa, bis 5 m	. —,70	9, 50,-
hoher Strauch Tilia I. Linde (Tiliaceae). Die verschiedenen Arten von Linden sind die verbreitetsten und	, ,,,,	, ,
volkstümlichsten Strassen- und Alleebäume. Sie werden wegen ihrer guten Eigenschaften in grossen Mengen angepflanzt. Wir wenden deschalb der Anzucht dieser Baumart unsere besondere Aufmerksamkeit zu und sind in der Lage, jedes Quantum zu liefern. Die nachstehend verzeichneten Arten sind besonders gut geeignet zu Gruppenpflanzungen, zur Bildung höherer Strauchmassen, zur Einzelstellung auf Rasenplätzen und zu Allee- und Strassenbäumen. Sie entwickeln sich hochstämmig zu starken Bäumen mit mächtiger Krone. Siehe auch		
Alleebäume Seite 4. Tilia alba K. Koch (T. petiolaris Hrt.). Hängende Silberlinde Ein		
sowohl für Anlagen wie auch für Alleen sehr wertvoller Baum mit schöner, dunkelgrüner, unterseits silbergrauer Belaubung. Halbstämme RM. 5,00-8,00	4.—	
argentea Beterams. Grossblättrige Silberlinde mit aufrechtem Wuchs, ausgezeichnet, Strassenbaum, Halbstämme RM. 5,00-8,00	4,	
americana L. Schwarzlinde. Amerikanische Linde. Grossblätt- rige, hellgrüne Belaubung. Halbstämme RM. 5,00—8,00	3,50	
euchlora K. Koch (dasystyla Loud.). Krimlinde. Einer der schönsten Alleebäume, welcher sein dunkelgrünes, für Rauch und Staub unempfindliches Laub bis spät in den Herbst behält.		
Halbstämme RM. 5,00—8,00 grandifolia asplenifolia Hrt. Farnblättrige L. Eine noch wenig	4,—	
verbreitete interessante Form. Halbstämme RM. 7,00—10,00 intermedia D. C. (vulgaris Heyne). Zwischenlinde. Holländische Lund. Ausgezeichneter Strassen- und Alleebaum.	4,—	
Halbstämme RM. 5,00-7,00 parvifolia Ehrh. (ulmifolia Scop.) kleinblättrige oder Steinlinde. Bekannte, reichblühende, einheimische Linde für Gruppen- und	3,—	1 - 1 -
Alleepflanzung. Wird von den Imkern zur Bienenfuttergewinnung angeoflanzt. Halbstämme 4,00-6,00	3,—.	- -
platyphyHus Scop. (grandifolia Ehrh.) Grossblättrige oder gemeine Sommerlinde. Halbstämme RM. 4,00-6,00 generabilis Dipp. (argentea). Silberlinde. Starker Wuchs, schöner	2,—	- -
Bau und üppiges Aussehen zeichnen diesen Allee- und Strassen- baum besonders aus. Halbstämme RM. 6,00—8,00	4,—	- -
tomentosa Mnch. Ungarische Silberlinde. Die gestreckt kugelige Krone hat eine hübsche glänzendgrüne, unterseits silbergraue Belaubung. Wie der vorige, wertvoller Strassenbaum.		
Halbstämme RM. 6,00—8,007	4,	
Ulmus L. Riister. Ulme (Ulmaceae). Die Ulmen sind allgemein bekannte und verbreitete Bäume von schönster und malerischster Wirkung in den Parkanlagen. Sie werden in vielen Arten und Abarten kultiviert und können ihrer äusseren Erscheinung entsprechend sowohl als Gruppen- wie auch als Einzelbäume Verwendung finden. Ihr Wert als Allee- und Strassenbaum ist fast unerreicht. Das Wachstum ist ein sehr starkes und da das Holz für Stellmacherarbeiten sehr wertvoll ist, kann die Anpflanzung der Ulmen auch für Holzgewinnung nicht genug empfohlen werden.		
americana L. Amerikanische R. Bildet grosse Bäume mit hellgrüner Belaubung. Hochstämme Seite 42. Halbstämme 4,00-8,00	1,50	12,- -
 americana aurea Hrt. Schr effektvolle, goldgelbe Belaubung. Halbstämme RM. 6,00-8,00 campestris L. Feld-R. Allgemein verbreiteter Baum, welcher in den 	3,—	27,50 -
leichtesten Bodenarten noch gut gedeiht. Er wird als Gruppen- und Alleebaum zur Pflanzung von Schutzhecken und Befestigung von Deichanlagen sehr viel verwendet. Alleebäume Seite 43. Halbstämme RM. 4,00–12,00	,90	8,- 65,-
. campestris alba punctata. Schön grossblättrig, weiss punktiert.		100
Halb- und Hochstämme RM. 5,00—10,00 corylifolia purpurea Hrt. Mit dunkelrotem Laub. Halb- und Hochstämme RM. 6,00—12,00	2,50 2,50	22,
Tially und Househam and M. Open Ampor		,

Harry was to file on the Tile William Pile W	1 St. RM.	10 St. RM.	
Ulmus campestris fol. arg. var. Hpt. Weissbunte Feld-R. Marmoriert. Halb- und Hochstämme RM. 6,00—12,00 campestris Lonis van Houtte, Deggen Goldgeble Feld-R	2,50	22.—	-
rampestris Louis van Houtte Deegen. Goldgelbe Feld-R. Halb- und Hochstämme RM. 6,00 12,00	11.50		
Halb- und Hochstämme RM. 5.00—1	2,50	22.—	-
mpramidalis Hrt. Pyramidenfeldrüster. Als Solitärpflanze sehr empfehlenswert. Halb- und Hochstämme RM. 5,00-10,00 sarniensis Wheatleyi Hrt.). Locker pyramidaler Wuchs. Leicht	2,50	22	-
gekräuselte glänzendgrüne Belaubung. Hilbscher Stras—Haum. Alleebäume Seite 48. Halbstämme RM. 5, 11 10,00 , tricolor Hrt. Dreifarbig marmoriert.	2.50	22.—	-
Halb- und Hochstämme RM. 6.00-12,00	:),	27.he	
montana With. (scabra Mill.). Grossblättrige Bergrüster. Kräftiger, üppig wachsender und belaubter Baum mit ausgebreiteter, malerischer Krone. Hochstämme Seite 43. Halbstämme RM. 3,00 – 6,00 montana fastigiata Hrt. (exoniensis). Pyramidenbergrüster. Streng	-,70	6,—	50,-
pyramidal wachsender Baum. Halb- u. Hochstämme RM. 6,00—12,00 montana Dampieri Hrt. Grünblättrige Pyramidenrüster, Etwas sehwachwüchsiger und kleinblättriger als die vorstehende.	3,	27,50	-
Halb- und Hochstämme RM. 6,00—12,00 montana Dampieri Wredei aurea Jühlke. Wredes Pyramidengold-R. Blätter goldgelb. Baum pyramidal wachsend.	3.—	27,50	
Halb- und Hochstämme RM. 6,00—12,00	3.—	27,50	_
Seite 43. Breitblättrige R. Starkwachsend. Alleebäume Seite 43. Halbstämme RM. 3.00-4.00	90	8,-	65,-
", latifolia Dumont (belgische Ulme), schöne, pyramidale Krone bildend. Halbstämme RM. 3,00-5,00 superba (praestans) Schoch. (U. camp. X. scabra). Pyramidal wachsender Baum m. hübscher dunkelgrüner Belaubung, kräftig aufstrebendem Wuchs u. leicht überhängender Bezweigung. Eine der schönsten Ulmen, die besonders für Strassen- und Allee-	1,—	9,—	80,-
pflanzung wertvoll ist. Siehe auch Alleebüurne Seite 43. Halbstämme RM. 4,00-6,00	2,20	20.—	
vegeta Loud. Starkwüchsige Rüster. Sehr grossblättrig. Alleebdume Seite 43. Halbstämme RM. 4,00-6,00	2.50	22.—	
Viburnum L. Schlinge, Schneeball (Caprifoliaceae). Die Schneeballarten sind herrliche, schön belaubte Blütensträucher für Einzelpflanzung und grössere Gehölzgruppen. Sie lieben einen nahrhaften, lockeren und etwas feuchten Boden. alnifolium Marsh. Erlenblättrige Sch. Mit grossen, dunkelgrünen,			
unterseits gelblich-graugrünen Blättern und im Mai erscheinenden, flachen, weissen Blütendolden	2,25	20	
flachen, weissen Blütendolden . dentatum L. Gezihnter Sch. Stark gezähntes, hellgrünes Laub, im Juni-Juli. Blüten in weissen Scheindolden Lantana L. Wollige Sch. Weit verbreiteter Strauch mit grossen.	.54	\	15.
graugrünen Blättern und im Mai erscheinenden, in Scheindolden sitzenden weissen Blüten . Lentago L. Kanadischer Sch. Hübscher Zierstrauch mit weissen	-,90	8,—	65,—
longifolium Lodd. Laugblättriger Sch. Opulus L. Gemeine Sch. Schneeball. Blume einfach gelblichweiss,	1,25 1,25	11,-	_
später rote Friichte tragend. Vorzüglicher Gruppenstrauch, der auch in halbschattigen Lagen gut gedeiht. Opulus sterile D. C. (Vib. op. fl. pl.). Gefüllter Schneeball. Weitverbreiteter Zierstrauch mit schneeballartigen, weissen Blütenständen.	,90	8,	70,—
Guter Treibstrauch. Guter Treibstrauch. Halbstämme RM. 350-450 rhytidophyllum Hemsl. Immergrüne Art mit breitlanzettförmigen	1,—	9,	75.
grossen Blättern, Blüte gelblichweiss. Starkwachsend, winterhart tomentosum Thunb. (plicatumThunb.). Filziger Sch. Bis 2 m hoher, stark verästelter, ausgebreiteter Strauch mit rötlich-grauen Aesten und rostfarbig-filzigen Zweigen. Die Blätter sind dunkelgrün, unterseits grauder gelblich-graugrün. Die weissen Blüten stehen in langgestielten	1,75	16,-	
Scheindolden. Prachtvoller, dankbar blühender Zierstrauch. Juni. Halbstämme RM. 4,00—6,00 Virgilia siehe Cladrastis. Vitis siehe unter Schlingsträucher Seite 81.	1,25	11,—	_
Weigelia Thunh. Weigelie (Caprifoliaceae). Siehe Diervillea Seite 57 u. 58, Wistaria siehe Schlingsträucher Seite 81.			
Xanthoceras Bunge. Gelbhorn (Sapindaceae). " sorbifolia. Ebereschenblätter. G. Hübscher Blütenstrauch mit ge- fiederter Belaubung und weissen, in langen, diehten Trauben hängenden			
Blütenständen Zelkowa Spach. Zelkowe (Ulmaceae). " Keaki Dipp. Spitzzähnige Z. Kakinuss. Hübsche, hellgrün belaubte	2,50	22,-	-
überhängende Bezweigung. Hochstamm BM. 5,00—7,00	2,50	24,-1	

Zusammenstellung von Gehölzen nach ihrer Verwendungsart und ihrem charakteristischen Aussehen.

Nähere Beschreibung siehe unter "Zierbäume und Sträucher" in Sortiment Seite 49.

Für ALPINEN und Felsanlagen.

Berberis aquifolium.

.. dulcis.

Yenherti. stenophylla.

Thunbergi. Clematis, botanische Sorten.

Cotoneaster Franchetti.

horizontalis. microphylla.

, pyracantha.

Azalea mollis und A. pontica. | Cytisus hirsutus. praecox.

Daphne Mezereum. Diplopappus. Erica=Arten.

Evonymus radicans. Genista=Arten. Hypericum.

Hex.

Kalmia latifolia. Ligustrum Regelianum. Ligustrum sinense. Lonicera Alberti.

" brachypoda.

.. fol. aur. retic. Prunus Lauroc. Schipkaënsis. Rhododendron dahuricum.

.. hirsutum.

Rosa Wichuraiana.

.. botanische Sorten. Rubus phoenicolasius.

Ruscus.

Für sterilen Boden, trockene und sandige Abhänge.

Acer camp.

. Negundo californic. Ailanthus glandulosa. Unus incana. Amelanchier. Amorpha=Variet. Berberis valg .= Variet. Betula verrucosa.

Caragana arboresc. Celtis occidentalis. Colutea arboresc. Coronilla. Cytisus praecox.

Diervillea. Elaeagnus angustifolia.

.. argentea. Genista

Gleditschia. Hippophaë rhamnoides. Halimodendron.

Lonicera Alberti. Lycium barbar. u. Varietäten. Potentilla fruticosa. Rhus typhina. Robinia Pseudacacia. Sambucus nigra. .. racemosa. Symphoricarpus orbiculatus.

Für Wasserpartien.

Alnus glutinosa.

incana. Betula verrucosa u. Varietat.

Cornus alba. sibirica. Fraxinus excelsior.

Populus tremula. Salix=Varietäten. Taxodium distichum.

Ulmus campestris.

Gelbblättrig und gelb austreibend.

Acer Neg. fol. aur. marg.

" palmatum.

plat. fol. aur. marg. Psdpl. Worléei.

Neg. aureum Odessanum. Buxus arb. fol. aur. var.

Cornus alba Späthi. sib. fol. aur. marg. Corvlus Av. aurea.

Fraxinus exc. aurea.

" exc. aurea pend. Jasminum nudiflor. aureum. Ligustrum aureum.

ovalif. aureo elegant. Philadelphus coron. aureus. Physocarpus opulifolia lutea. Populus canad. aur. v. Geert. Quercus ped. Concordia. Sambucus nigra fol. luteis.

., racemosa plum, aurea. Sorbus Aria lutescens. Symphoricarpus orbic, aureo reticulata.

Ulmus americana aurea.

Damp. Wred. " Damp. Wred. " camp. Louis v. Houtte.

Rotblättrig und rot austreibend.

Acer colchie, rubrum.

" palmatum var.

plat. purp. Reitenb.

Schwedleri.

" Psdpl. fol. purp. Amygdalus pers. fol. purp.

Berberis vulg. fol. atrop. Betula verrue, purp. Corylus Avell. atrop. Fagus sylv. atrop.

Ptelea trifol. aurea.

.. Eleyi.

Prunus Pissardi. Quercus ped. atrop. Rosa rubrifolia. Spiraea expansa. Ulmus camp. corylif. purp.

Malus Niedzwetzkyana.

Weiss- und silberblättrig.

Acer Psdpl. Leopoldi.

.. Neg. fol. arg. var. Cornus alba fol. arg. marg. Cotoneaster Franchetti. Elaeagnus argentea. Evonymus jap. fol. arg. marg. Fraxinus amer, fol. arg, marg.

Halimodendron. Hippophaë rhamnoides. Kerria jap. arg. marg. Ligustrum vulg. glauc. marg. Pirus salicifolia. Populus alba Bolleana.

.. alba nivea.

Salix alba argentea.

.. regalis.

rosmarinifolia. Sorbus Aria tomentosa. Tilia alba.

" spectabilis. .. tomentosa.

Blütensträucher.

Amelanchier. Amorpha. Amygdalus. Azalea. Berberis Buddleia. Calycanthus. Caprifolium. Caragana.

Ceanothus. Chaenomeles. Chionanthus. Colutea. Cornus. Cotoneaster. Crataegus. Cydonia. Cytisus.

Daphne. Desmod. pendul. Deutzia. Diervillea. Forsythia. Genista. Halimodendr. Hibiscus. Hydrangea.

Hypericum. Jasminum. Kerria. Laburnum. Lonicera. Magnolia. Malus. Philadelphus.

Pirus.

Potentilla. Pranus. Rhododendron. Ribes. Spiraea. Stanhylea. Syringa. Viburnum.

Wistaria.

Zierfrüchtige Sträucher.

Berberis vulg.=Variet. Cornus Cotoneaster Pyrac. .. Pyrac. Lalandi.

Simonsi. Crataegus=Varietät. Cydonia=Variet.

Hippophaë rhamnoides, Lycium barb. Pirus=Variet. Prunus. Ribes. Rosa.

Sambucus=Variet. Sorbus=Variet. Symphoricarpus racem. orbiculatus. Viburnum Lantana. .. Opulus.

Im Spätsommer und Herbst blühende Gehölze.

Artemisia Abrotanum. Baccharis halimifolia. Buddleia Catalpa

Desmodium penduliflorum Erica. Hibiscus. Hydrangea.

Hypericum. Lespedeza bicolor. Levcesteria formosa. Rubus

Gehölze mit farbiger und charakteristischer Rinde.

Clethra alnifolia Acer campestre.

.. negundo. pennsylvanicum.

Betula verrucosa. Cornus alba. .. sibirica. sanguinea.

Corylus Colurna.

Elaeagnus argentea. Forsythia viridissima. Hippophaë rhamnoides. Kerria japonica. Liquidambar styraciflua. Populus alba Bolleana. .. alba nivea. Prunus Pissardi.

Rosa rubrifolia. Rubus phoenicolasius. Salix alba argentea. .. daphnoides. purpurea. Sophora japonica. Tamarix.

Quercus rubra.

Ulmus suberosa. Gehölze mit schöner Herbstfärbung.

Acer ginala. palmatum. Ampelopsis hederacea.

.. quinquefolia. Veitchi. Azalea mollis. pontica.

Berberis aquifolium. " Thunbergi. Cornus florida.

Crataegus Azarolus. .. coccinea. Crus galli. prunifolia. Evonymus atropurp. Fagus sylvatica. Fraxinus juglandifolia. Liquidambar styraciflua Quercus coccinea. .. palustris.

Ribes aureum. Rhus glabra. " typhina. Sorbus aucuparia. Taxodium distichum. Viburnum Lentago. .. Opulus.

.. tomentosum.

. .

Gehölze für Zier- und Schutzhecken. Siehe Seite 77 u. 81 Pyramiden und Säulenformen.

Populus nigra fastig.

Ulmus camp. pyramid.

Quercus ped. fastig.

Acer dasyc. pyramidale. Betula verrue. fastig. Carpinus Betulus fastig. Hex aquifolium. Populus alba Bolleana.

Acer campestre. Buxus. Carpinus Betulus. Clematis vitalba. Cornus mascula. Corylus Avellana. Hedera Helix. Hex Aquifolium.

.. camp. sarniensis. Gehölze für schattige Lagen. Lonicera tatarica. Xylosteum. Philadelphus columbianus. .. coronarius.

Prunus Lauroe. Schipk. .. Padus. Rhamnus frangula. Ribes alpinum. Rubus odoratus.

latifolius.

Ulmus monumentalis. ., mont. Damp. Wred. aur .. Damp. ...

.. fastigiata.

Sambucus nigra. racemosa. Sorbus aucuparia. Spiraea salicifolia. Symphoricarp, racemos.

Taxus baccata. Ulmus campestris. Viburnum opulus. Vinca major. .. minor.

Decksträucher und baumartige Gehölze. Colutea arborescens.

Acer campestre.

Ligustrum vulg.

Lonicera Morrowi.

dasycarpum. Negundo. platanoides. ..

Pseudoplatanus. Alnus.

Betula. Carpinus.

Caragana arborescens.

Acer in Sorten. Aesculus. Ailanthus Amelanchier. Amygdalus. Berberis. Crataegus.

Cornus mascula. Corylus Avellana, Crataegus in Sorten. Fagus sylvatica. Fraxinus excelsior. Gleditschia triacanthos. Moras alba. Platanen.

Gehölze für Bienenfutter.

Daphne mezereum. Erica. Genista. Hedysarum. Ligustrum. Malus.

Pinus.

Prunus in Sorten. Pterocarya caucasica. Quercus in Sorten. Robinia in Sorten. Salix in Sorten. Sambucus in Sorten. Tilia in Sorten. Ulmus in Sorten.

Populus in Sorten.

Prunus. Ribes. Robinia pseudacacia.

Rubus. Sorbus. Symphoricarpus.

Tilia.

Immergrüne Gehölze und Moorbeetpflanzen. Siehe Seite 107.

Gehölze zur Anlage von Schutzhecken und zur Bepflanzung

von Wildremisen, Fasanerien und Vogelschutzanlagen

Bei diesen Schutzbecken kommt eine Pflege durch regelrechten Schnitt nicht in Betracht, as ein erster Linie Schutz gegen starke und kalte Winde bieten sollen. Sie sind daher mehr buschig, von unten auf breit verzweigt gezogen. Das hier angeboten Material eignet sich am besten zur Umpflanzung grösserer Acker- und Weideflächen, freiliegender Gehöfte, Obstplantagen und von Bachläufen, sowie zur Besetzung von Abhängen und Anlegung von Knicks, wie sie besonders in den norddeutschen Niederungen in der Nähe der See üblich sind.

	Höhe in em	100 St. RM.	1 1000 St.
Akazien, Robinia pseudacacia	jähr. 80-120	12,—	100, -
Bergahorn. Acer pseudopl	ische 150—200 jähr. 70—100	40, -	350, 125.
berganorii Acer pseutopi	3 ,, 100 -140	20,	175,
Birken, Betula	140—180 2 ,, 70—100	30,—	275, 125,
5		20,	175. 350.
" verrucosa	60-80 100-125	20.—	-
Edelkastanien, Castanea vesca	125—150 125—60	50,— 20,—	160.
2	,, 60-80	25,	225,
Eiche, Quercus	3 ,, 50 - 70	40, 10,	350, 90,
5		15,— 35,—	140,-
Erlen, Alnus incana	2 , 70 –100	10,	90,-
Eschen, Frazinus	, 150 -180	20,— 15,—	175, 125,
4	100-140	22,— 35,—	200,
Feldahorn, Acer campestre	40-80	40,	300,
Feldrüster, Ulmus campestris		8,—	75.
	100 .150	12,— 15,—	100, 140,
Haselnüsse, gewöhnliche, Corylus avellana	75125	18,— 25,—	150, 220,
Holunder, Sambucus nigra, 2 jährige starke Sträucher	125-175	50,— 35,—	400, 300.
Kornelkirsche, Cornus mascula	3 iähr. 40 -70	50,— 30,—	400. 275.
Naulbeeren, Morus alba. Jungpflanzen Seite 34 3—Pappeln, Populus canadensis	iähr. 70-120	35, 15,	140.
nigra fast	125—175	25,	200.
tremula		12.— 20.—	100. 150.
	100 -150	12, - 20,	110. 175,
4	2 jähr. 60 -80 100 -150	75,— 200,	700,
Rotbuchen, Fagus sylv	3 , 60 · -80 3 , 80100	20, -	150, 280,
chneeball, Viburnum opulus	100 -125 2 , 40 60	75,— 40,—	650, 350,
Steinweichsel, Prunus Mahaleb, Büsche Traubenkirsche, Prunus padus	2 50 -80	25,— 15, -	200, 140,
spatble, , serotina	3 " 60 -100 3 " 60 -100	12, – 12, –	110,
Weiden, Salix, in Sorten Weissbuchen, Carpinus Betulus	80 .150	15,—	120, 95,
Weissdorn, Crataegus	1. 100140	20,	180,
4	90-140	10,-	45, 95,

Der häufig auftretende Futtermangel des Wildes ist in den meisten Fällen auf die einseitige Aufforstung zurückzuführen. Das Wild wird deshalb gezwungen, ausserhalb des Waldes seine Nahrung zu suchen und richtet dann auf Aeckern und Wiesen grossen Schaden an. Man nehme laher hei Aufforstungen deraut Bedacht, solche Gehölze zu wählen, die nicht nur mit ihrem Laube, sondern auch mit ihren Früchten den Tieren des Waldes als Nahrung dienen.

Am Rande des Waldes, auf Feldern, an Wegen und Wasserläufen empfiehlt sich auch die Anpflanzung von Sträuchern mit dichter Belanbung, struppigem Geäst und mit starker Bewehrung, um den gefiederten Sängern Schutz und Wohnung zu gewähren. Besonders gern bevorzugen sie Sträucher, deren Friichte ihnen gleichzeitig als Nahrung dienen

Die **Preise** für nachstehend angeführte Gehölze siehe unter "Gehölzsortiment, Heckenpflanzen, Gehölze für Schutzhecken und Heister". — Bei grösserer Abnahme fordere man Spezial-Offerte,

Die mit einem B bezeichneten Arten sind beeren- oder fruchttragend.

Acer campestre.
Aesculus Hippocast. B
Amelanchier. B
Berberis. B
Buxus.
Carpinus.
Cornus mascula. B
Corylus Avellana B
Cotoneaster. B

Crataegus. B Cydonia. B Elacagnus. B Evonymus. B Fagus sylvatica. B Ilex. B Ligustrum. B Lycium. B Morus. B Pirus. B
Prunus avium. B
,, mahaleb. B
,, spinosa. B
Quercus pedunculata. B
Rhamnus Frangula. B
Ribes alpinum. B
,, nigrum. B

Ribes aureum, B Rosa (Wildrosen), B "" rugosa, B "" rubiginosa, B Rubus (Brombeeren), B (Himbeeren), B Sorbus, B Viburnum, B

Gehölze für Bienenfutter.

Ligustrum

Pirus

Ribes

Prunus

Robinia

Acer platanoides
... Pseudoplatanus
... dasycarpum
Ailanthus glandulosa
Amelanchier

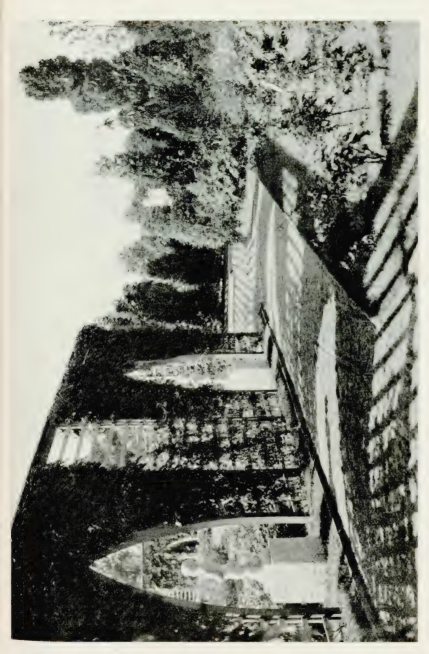
Amygdalus Berberis Calluna u. Erica Cotoneaster Crataegus

| Rubus | Salix caprea u. andere | Sorbus | Syringa | Tilia

Schlingpflanzen

Die Schlingpflanzen dürften in erster Linie als eine der schönsten Zierden der Wohnhäuser Zierdender in der Wohnhäuser zu der werden in der linie sich wo sie sich in federicht in zwiegelicht der der Minden federung ausbreiten oder länenartig an Gittern, Säulen, Erkern, Veranden und Balkons emporklimmen. Eine audere passende Verwendung finden sie bei der Bekleidung von Lauben, wo sie als Schattenspender und teilweise auch durch ihren Blütenschmuck unentbehrliche Zierpflanzen geworden sind Auch kahle Stämme hoher Bäume mit wildem Wein, Pfeifenkraut oder Efen bewachsen, gewähren inner ihren in auch der Schließen der Schließen der Schließen der Bild, wenn diesen lang herabhängen. Vielfach zeigen niedrige Gehölzgruppen ein malerisches Bild, wenn hier und da eine Schlingpflanze, dem Lichte zustrebend, sich durchwindet. Schliesslich wollen wir noch die Bildung von Festons oder Girlanden erwähnen, die in dieser Form zwischen hochstämmigem Flieder, Rosen, Weissdorn, Kugelakazien, bunrblättrigem Ahorn und del, angebracht, stets einen anmutigen Anblick gewähren.

stammigem Flieder, Rosen, Weissdorn, Kugelakazien, buntblättrigem Ahorn und stets einen anmutigen Anblick gewähren.	lgl. ang	ebracht
Akebia quinata Deisne. Akebie. Hübsch belaubter Schlingstrauch mit violetten	l St. RM.	10 St. RM.
Blütentrauben zur Bekleidung von Wänden und Mauern. Ampelopsis Mchw. Jungfernwein, wilder Wein. Der wilde Wein ist ein beliebter und allgemein bekannter Kletterstrauch, der gern zur Begrünung von Wänden, Bekleidung von Balkouen, Gittern, Geländern, Bogengängen, Lauben und Veranden mit bestem Erfolg benutzt wird. Er ist schnellwüchsig und erreicht bald eine bedeutende Höhe. Ueberraschend schön ist die Herbstfärbung der		25,
Blätter, die sich je nach der Art von Orangerot bis zum schönsten Purpurrot färben. Engelmanni Hort., Engelmanns J., selbstklimmend, hochrankend, Blätter mittelgross, von starkem Wuchs. Dieser wilde Wein wie auch der nächste klimmen sich efeuartig an den Wänden empor. hederacea Hort., selbstklimmender J., grossblätteiger als der vorige, mit glänzend-	1,—	9,
grüner Belaubung quinquefolia Mehx., wilder Wein, extra stark Veitchi Hrt., Veitchs Jungfernwein, ausgezeichneter Selbstkletterer, sehr zierlich durch die kleinen Blätter. Ueberzieht in kurzer Zeit ganze Wandflächen und färbt sich im Herbst in herrlichen gelben bis roten Farbentönen In Töpfen	1,25 1.00	10, 8.
Ohne Erdballen Weitchi gigantea Hrt., starkwüchsiger als voriger. In Töpfen Ohne Lodballen	1,— 1,50	8 12,
 Aristolochia L. Osterluzei, Pfeifenwinde, Pfeifenblatt. Sipho L'Her., grossblättrige Pf. Ganz winterhart. Bekannter, stark wachsender Kletterstrauch mit grosser Belaubung. Für Lauben, Veranden und Hausfronten. Gedeiht auch sehr gut auf der Nordseite von Häusern usw Etwas leichtere Pflanzen 	4.—	35. 21
Celastrus L. Baumwürger. " orbienlata Thby. Kräftiger Wuchs, hübsche Belaubung, im Herbst mit gelben Früchten. " scandens L. Echter B. Hochwachsende, schön belaubte Schlingpflanze	4.	3; 3; 3;



Unser Spalier-Nondergarten auf der "Grugar Essen 1929. Spalier, bepflanzt mit dem ganzen Schlingpflanzen Sortiment, Jedes Feld eine Art. Rechts Koniferen und Japanische Aborn in Sorten.

3.		
Clematis L. Waldrebe (Ranunculaceae). Die Clematis oder Waldreben lassen sich zur Verschönerung unserer Gärten und Wohnhäuser in der verschiedensten Weise verwenden. Am bekann testen und auch wohl am weitesten verbreitet sind die grossblumigen Arter die in bezug auf Färbung, Grösse und Schönheit der Blumen die kleinblumige bei weitem übertreffen. Sie gedeihen am besten an einer nicht zu sonnigei Stelle in lockerer, mit Lauberde und kurzem Dünger vermischter Erde, w sie so tief eingesetzt werden, dass der Wurzelhals etwa 5—10 cm unter de Oberfläche liegt. Nach der Pflanzung ist die Pflanzstelle mit halb verrotteten Dünger zu belegen, damit dieselbe nicht zu plötzlich austrocknet und ir Winter der Frost nicht zu tief eindringt. Auch die kleinblumigen Clemati sind für die Ausschmückung unserer Gärten von grossem Wert. Sie werden nicht nur zum Beranken von Hauswänden, Mauern, Lauben, Veranden um Balkons verwendet, sondern sie geben wegen ihres wilden Wuchses ein seh gutes Material zur Bildung romantischer Szenerien in Schluchten, Fels- um Waldpartien, wo sie selbst in schattigen Stellen noch gut gedeihen. Alle Wald reben eignen sich vorzüglich zur Bildung von Girlanden zwischen hoch stämmigen Bäumen.	d, n n o o er n n s s n d d	10 St.
Grossblumige Sorten Weiss. Gipsy Queen, samtig karmoisinpurpur. hybrida splendida, dunkel purpurviolett. Jackmanni, intensiv violettpurpur. "superba, dunkel samtigpurpur. kermesina, karmoisinrot. Mad. Baron Vaillard, rosiglila. "Lecoultre, weiss mit bläulichem Schein. "van Houtte, """" Marie Desvossé, weiss. Miss Bateman, weiss. Mrs. Villiers Lister, rahmweiss, rosa gezeichnet. M. Koster, schön rotblau. M. Koster, schön rotblau. Melly Moser, weiss und rosa mit karminroten Streifen. Perfecta, rahmweiss. Prince of Wales, dunkel braunpurpur. Star of India, rötlichblau mit roten Mittelstreifen. The President, dunkelblau. The Queen, zart lavendelblau. Ville de Lyon, prächtig dunkelkarmin.	Sehr -turke Pflanzen	20,
Kleinblumige Sorten Clematis coccinea Engelm. Scharlachrote W. Glockige, scharlachrote Blüten. " Davidiana Dene. Davids W. Mit himmelblauen Blüten im Spätsommer. "flamula, starkwüchsig, bis 5 m hoch werdend, die wohlriechenden weisse Blüten erscheinen in grossen Rispen an den jungen Trieben. graveolens Ldl. Fliederart, hellgrüne Belaubung u.gelbe Blüten von Juli-Herb montana Budh. Berg-W. Hochkletternde Waldrebe mit vielen mittelgrosse weissen Blumen im Mai. paniculata Thibg. Rispige W. Sehr starkwüchsig, im Herbst mit unzählige weissen, wohlriechenden Blumen übersät. vitalba L. Gemeine Waldrebe. Weit verbreitete einheimische Waldrebe mit efederartigen Fruchtständen u. reichem weissem, Blütenflor von August bis Herb viticella L. Blaue Waldrebe. Reichblühende und widerstandsfähige, klein blumige Art von starkem Wuchs. Hedera L. Efeu. " Helix L. Klein- und grossblätterig, bekannter Schlingstrauch zur Bekleidur von Wänden usw., schattigen Flächen, wo kein Rasen gedeiht, und zur Bepflanzung von Grübern. Mit festen Topfballen, sehr stark.	1,75 en 1,75 st 2, en 1,75 en 1,70 en	15, 15, 17,50 15, 17,50 15, 17,50 15, 12, 15, 15,
Caprifolium L. Gartengeissblatt, Jelängerjelieber. Allgemein bekann Schlingpflanze mit wohlriechenden, rötlichweissen Blüten	z- . 2,50 er n, ad d.l- . 2,— er 1,50 . 1,50 te 1,75 . 1,75 . 2,— en 1,50	12. 22. 18. 12.50 10. 10. 14. 12.51
quereifolia variegata Hrt. Eichenblätterig, weissbunte L. Prachtvolle Varieti plantierensis fuchsioides Hrt. Blüte leuchtendrot bis kupfergelb "punicea Hrt. Blüte rötlichkupferig semperflorens Hrt. Rotbraune Blüten erscheinen den ganzen Sommer hin durch bis in den Herbst sempervirens L. Immergrünes G. Prächtiger, in milden Wintern dle Biätter nich abwerfender hoher Schlingstrauch. Blüte scharlachrot, innen rosa bis gelb sinensis. Blüte kupferiggelb verna. Blüte violett bis weisslich	at 2,— 2,— 2,— a= 2,— ht	18 18 18 18 30 45 18

- 61 —			
Menispermum L. Mondsame (Menispermaceae).		- M.1 I	
canadense L. Kanadischer M. Interessanter S		212.0. 3	202
Blättern und grünlichgelben Blütenknospen		1.50 1	24
Periploca L. Baums III			
graeca L. Griechische B. Sehr hübsch belaubter, malerischer S			
			2 .
Polygonum L. Knöterich (Polyg			
uberti Henry. Aussergewöhnlich starkwachsende Schlingpflanze,			
kurzer Zeit gresse Foren die zeite feie Banden sie eine in die			
Mengen an den End and Zwag da Janobaren and den End			
Baldschuanicum Ral. Hochschlingender starkwüchsig			
Schlingstrauch mit zierlichen weissen Blütenrispen im Juli bis Herbst	2	i, bu	22.
Tecoma Juss. (Bignonia). Bignonie, Toward and Tecoma Juss.			
grandiflora Delaun. Grossblätterige Tr., prachtvolle Schlingpflanze, m			
grossen orangeroten Blüten. Muss vor starkem Frost geschützt werder		1 06,	32.
radicans Juss. Gemeine Tr., feinzweigig, winterharte Sorte. Hübsche o			
gelbe, trichterförmige Blüten mit karminrotem Saum	3		32.
Vinca L. Immergrün, Sinng	3	F () 1	12.
major. Grossblättrig. Blüte dunkelblau			12,
fol. var. Hrf. Weissbuntblättrig		,20 1	1
" minor L. Kleines I. Blüte blau, Wertvolles Rankgewächs zur Bildu Einfassungen und Begrünen schattiger Flächen 100 St. RM		461	
Vitis L. Resedaw	. 40	.40	
adorntissima J. Donn. Wohlriechender oder Reseda-Wein. Hübsche			
blättrige Belaubung und zierliche wohlriechende Blütenrispen zeichnen			
in liebten und landschaftlich wertvollen Schlingstrauch aus. Zur Bekleidu			
Lauben und Veranden und zur Bildung von Festons		85.1	17.
Extra stark, 200—300 ci			2
Wistaria Nutall, Wistarie (Glycine). Blauregen			
chinensis de Cand. (Glycine chinensis), chinesische W. Eine prac	htvo		
Schlingpflanze mit langen blauen Blütentrauben im Juni. Besonders			
st die Glycine z. Bekleidung v. Balkons, Häuserfronten, Lauben u. Lauben;			3.
Schwächere, 125-150 ci			2 .
chinensis alba Hrt. Mit schönen, weissen Blütentrauben	4		4 .
multijuga Hrt. Mit schönen blauen Blumen in besonders lang herabh			

Monumentale Heckensträucher

Den Anforderungen der modernen Gartengestaltung entsprechend, haben wir nachstehendfür Zier- und Schutzhecken, für monumentale Heckenanlagen, Balustradenpflanzungen und Laubengänge geeignete Pflanzenarten von unten an verzweigt herungezogen, die, je nach Höhe richtig zusammengepflanzt, sofort eine geschlossene Hecke bilden. Nähere Beschreibungen der einzelnen Sorten sind unter den entsprechenden Namen im Gehölzsortiment zu finden.

	L	L. La	ul	h	öl	ze	N'	Höhe in	100 St. R M.	1000 St. RM.
	mp. Feldah	orn						 0,801,00 1.00 -1,25	55,-	500, 600.
10								 1.25-1.50	1 85.—	800.
Ronhon	 is buxifolia.		rico Ro					 0.35—0.4	120	1100.
Del Del		ana, Zwerg							45	400
**	vulgaris,	gemeine .						0,50-0,80	40,-	380, 600.
Betula	verrucosa, B	atropurp.,						1,75—1,00	30,-	250.
**								101 105	40.	300, 450,
.,	••							1.5	× 1.	700
**								1,75 200	110,	2.00.
Carping	s Betulus,						gezogen	0,60-0,80	50,-	450
٠.,	**	**	44					1.80—1.00	70.— 85.—	650, 800.
**		**	**		**			 1,25 1,50		1200,
**					**		**	 1.50 1.75	190	
**		**	**		**	**		1.75 2.00	275,—	2300, 2500.
	**	**	**					 2.25	300, -	2800,
33	23	22	**	::	22	**	**	 2,75—2.75 2,75—3,00	340.— 375.—	
Cornus	mascula. K	ornelkirsch						 0,60-0.80	65,-	600,
44		**						1,00—1,20	80,-	700, 900.
4.1	4.4	**						1,00	1 200,	,

							Höhe in Metern	100 St. R M.	1000 St. RM.
Crataegus	s fl. roseo	u. kermes	i. pl. (W.	Paul.). 1	ounicea	etc.) = E =	0,801,00 1,001,20	100, =	900,
**	17 77	77 77	57	55	31	" FE-3	1,25—1,50	175, -	1250,- 1500,
	17 11	19 19	11	11		. []	1,502,00	200, -	1750,
**	27 29	27 29	39	"	13	,, , ;;	2,00-2,50	250,	2250,
								60,— 75,	500, 700,
Deutzia gi	racilis, zie	erliche Det	utzie					tiō,—	500,
Fagus sylv	vatica. G	emeine Ro	tbuche .				1,00—1,25 1,25—1,50	85. — 125,	800, 1200,
	77	11	31				1,50—1,75	185,	1800,
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	n our Cow				1,75,200	250,	2300,
	27 24.1	tropurpure 	a aus sai	nen. Du	atbuche		1.001,25	325, = 400.	
	17	11	11	11	11		1,50—1,75	550.	
	**	99	**	**	**		1,75 2,00	700,	
**	"	37	29	22	11		2,00 -2,50	850,	
	n ibota. I	Reichblühe	nder schö	ner gross	sblättrig	er Strauch .	0.4) 0.60	35,	
**	**	**	**		**		0.50 10)	45, 50,	
,	**	**			**		1,00-1,25	70)	
**	ovalifol	rundbliit	tr. Lignet	er Riisel	0 9118 W	eitem Stand	() 4()() 6()	25, 33,	240,
• •	37	37	11	99	**	19 11	0,600,80	33, 40,	300, 350,
.,	**	.,	**				1.00-1.25	65,	600,
	22	11	99	97	22	39 31	1,25-1,50	80,	,
• •	**	••	**	Loighton	no billio	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1,50—1,75	140,	
**	29	si	ehe Hecke	enoflanze	n Seite	85.			
	**	aure	o eleg., se	hr schön.	, gelbbu:	nter Liguster	0,30 -0,50	65,	
**	**	*1	**	**	**		0,50-0,80	90,	
**	sinense.	. chinesisel	er Ligust	er	* 4	**	0.40-0.60	175, 35,	
	.,	" " "					0,60 0,80	40.	
**	**		**				0,80-1,00	7(0)	
	9 murons		**				1,001,25	70, 50, -	
	amuren:						1.00-1.25	70,	
	,,						1,25-1,50	(1)	
	vulgare.	, gemeiner	Liguster				0,300,50	24.	
**	31	77	11				0,50-0,50	32, 40,	
	11	11					1,00-1,25	45.	
**	**	**	* *				1,25 -1,50	75,	
**	**	**	1	Leichtere			1,50 -1,75	10,	
.,	27	billiger glaucum	e Pflanzen marginat	siehe H	e ckenpf tblättrig	danzen, S. 85	0,60-1,00	90,	
Morus all	ba, weisse	Maulbeere		. 3—4 j.	siehe a	uch Seite 34	0,80-1,25	40,	350,-
Ribes alpi	inum. Alpe	eniohannis	peere .				(),3()(),4()	45,	440,-
,, ,	39	27						60,	580,
**	**	**					0,60 0,80	7.,	700,-
Cuinana II	1	W71 - 1 - 1	Cl.,	- 1-			0.00 0.40	45,	400,
.,	,, A	nthony Wa	iterer				0,30-0,50	45,	425,
**	27	97	99				0,50 0,60	āā,	500,
	allasa alb	a. weisshl	ihender S	nierstran	eh		0,60 - 0,70	60, 45,	550, 400,
., e:	xpansa hy	br. Rotbl	ühender S	Spierstrau	ich		0.400.50	50,	¥00,
., V	an Houtte	i					0,30-0,50	40.	350,
	** *1						0,500,80	50,	4.50
							0,00	60,	550,-
Symphori	icarpus	glomeratu	s, fast imi	mergrün			0,60-0,80	85, 50,	
**		racemosus.	, Schneebe	eere			0,60-0,80	40,	
"		22	22				0,801,00	āO,	
Syringa v	vulgaris, g	gewöhnliche	er blauer	Flieder			0,600,80	ň),	450.
**	37	22	59	11			0,80-1,00	65.	600,
**	"	77	11	11			1.00 - 1.25	\$1).	7.50,
	77	27	59	73			1,251,50	150,	1400,
Tamarix	germanica tetrandra	, Tamarisk	re				0,80—1,25 0,80—1,00	60, 50,	
							,		



Ausschnitt aus einem Feld Carpinus betulus (60 000 Stück), am Stab gezogen, für monumentale Hecken.

					Höhe in Metern	100 St. 1000 St. RM.
	rvifolia. Kle indifolia. G	rossblätt	rige Linde		-1.25 - 1.50	275, 250, 300,
Ulmus (campestris. F				1,00 1,25 1,25 1,50 1,50 1,75 1,75 2,00 2,00 2,50	40, 350, 60, 550, 75, 700, 90, 850, 150, 1400, 180, 1700, 250, 2250,
Viburnu 	Lantana.					50. 75,

B. Nadelhölzer (Beschreibung der Arten siehe Nadelholzsortiment Seite 86 bis 107).

und immer	grüne Pflan	zen für mont	ımentale	Hecken	Höhe in	10 St.	100 St.
Berberis aqui	folium. Maho	nie, mit Ballen)	Metern 0.30—0.40	RM. 10,	RM. 90.
"				1	0,400,50	14.	125,
Davis and and		lasa Dashaharan			0,50-0,60	16,	150,
Buxus arnores		iger Buchsbaum	1	1	0,300,40	18, 28,	170, 275,
17 11				breite	0,500,60	42,	400.
			Bijse	he,	0,60 -0,70	58,	550.
**				breite he, lanzen	0,70-0,80 0,80-1,00	80,	750, 800,
., .,			,		1,00-1,20	100,	900.
" suffrut	icosa zu Einf	assungen	, 100 m R	M. 55, 2	-,,		
Chamacovna	ie Lawsanian	a. Cypresse .		M. 55, land	÷ 0.40 0.60	11,	100.
, ,	15 Dawsonian	. Cypresse .		7.	7 0,40-0,60	17,	160.
11	11			:	≈ 0,801,00	12.7	225.
11	11			 Hecken	S 1,00—1,20	35.	350,
11	11			· 5	2 1,20 -1,40	0,	480,
**	**			=	1.4. 1.60 ste	100	560, 950,
	**				× 1,80-2,00	140,	1250.
		T 1 1	73.41	Ta Ta	2010 000		1/2//
" pisii	fera plumosa.	Lebensbaumcyp			2 0,400,60 0,60 -0,80	14,	120. 175,
19 99	91				2 0.80 -1.00	57	275,
.,	**			. 6	\$ 1.00 1.21	3.1	340.
11 31	91				~	52,	500.
**	**			j) :	\$ 1,40-1,60	70,	650,
11 11	11				≈ 1,60—1,80 ≈ 1.80—2.00	90,	850, 1150,
,, ,	, ,,			le l	2,00	120,	1 1000
Chamaecypai		lumosa aurea .			\$ 1,80-2,00 \$ 0,40-0,60 \$ 0,60-0,80 \$ 0,80-1,00	14,	120,
**	**	., .,		P.F.	2 0,60-0,80	18,	175, 275.
**	"	**				137	340.
**	**	**			2 1,20—1,40 2 1,40—1,60 2 1,60—1,80 2 1,80—2,00	52,	500,
**	**				8 1,40-1,60	70, .	650),
"	**			. 5	₹ 1,60 —1,80 1.80 = 2.00	90.	850, 1150,
**	**	,, anresce		I.	\$ 0.40-0.60	25,	240.
**	**			S S	2 1,80 - 2,00 2 1,80 - 2,00 3 0,40 - 0,60 8 0,60 - 0,80 9 0,80 - 1,00	32,	300,
11	79	11		. =	≥ 0,80 − 1,00	42,	400,
22	27	77 25			₹ 1,00—1,25	no,	525,
llex aquifoliun	, Stechpalme			müssen	0,50-0,60	42,50	40.1,
**				≡	0,60-0,70	62, -1	(SO)
**				gt	0,70-0,80	68,	15.5 J.
*1 27		Sorten			0,50-0,70	95	9 81
11 11	"				0,80-1,00	150.	
Lonicera nitie		immergrüne Ge			0,2) 0,40	6,	,), 3,
" nileuta					0,40-0,60 0,20-0,40	10,	5), ti).
		nne			0,600,80	9,50	90,
27 21					0,801,00	12,	115,
27 11					1,00-1,25	17.	160,
" "				<i>)</i>	1,25- 1,50	20,	190,

		Höhe in 10 St. 100 S	
Barrance	Laumannacue Vi	Metern RM. RM schlorbeer	M. J.
	naurocerasus, Ki	= 9 0'40 0'60 14' 196	
27 39	31 .	180	
11	75	0,80-1,00 27,- 250	
	ccata, Eibe		
11	39	0,50-0,60 60, 550	
***	,,		
27		**************************************	
Thurs of	montos Diogon T.	877 ebensbaum	
		ebensbaum	
97 99		= 2 100_195 45_1 495	Ď,
,, 00	cidentalis, abend	ländischer Lebensbaum $ \begin{bmatrix} \frac{1}{4} & 0.40 - 0.60 & 9.50 & 90.50 \\ \frac{1}{4} & 0.60 - 0.80 & 12. & 115. \\ \frac{1}{4} & 0.80 - 1.00 & 16. & 15. \\ \frac{1}{4} & 0.80 - 1.25 & 21. & 200. \\ \end{bmatrix} $	
17	33	0,60-0,80 12,- 115	
27		150 16, 150 16, 150 16, 150 16, 150 16, 150 16,	
11	11	275 1,25—1,50 30,— 275	
37		angeriana),
**	.,	0,80 -1,00 32,- 300	
27	"	", 1,00 1,25 45, 425	
**	Hove		
		$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
12	12 11	1,00 1,25 90, 850	
to.	Ware	Pana),
22	21 2	, <u>u = 0,60</u> —0,80 32,— 300	
45	41		
27	27 7	,	
"	97 .	,	
17	" "),
11	17 1	,	
57	33 3	, ",), -
		100 St. 11000	St.
	PRESE	ge Heckenpflanzen 100 st. 11000 nM. R	М.
Berberis	aquifolium (Mal	honie), 3-4 jähr. verschult 20,- 150),
	•	20 40 1 1 0 1 55	
varpinus	,	ouche), 2jähr. verpflanzt 2 20—40 cm hoch 6,— 55 2 3 40—65 8,— 60),).—
"	77 19	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
19	27 11	4 ", " 0 = 2 0 80 -100 ", ", 12,- 100	,
22	22 22	4 " "	
Castana	on management (W	1	
	us monogyna (W	eissdorn), 1 jähr. "" 1 ", verpflanzt 5	
27	33	" 1 ", verpflanzt	
"	"	" 3 " " 550 60-100 " " 4,50 37 # 500 80 120 " " 550 45	,50
19	97	" 4 " " 5,50 45	,
Cydonia	ianonica (Chaen	omeles jap.) (Jap. Quitte), 1jähr	
"	n chack	0 2 3 1 2 1 100	
**	<i>"</i>		
Fagus sy		e), verpflanzt 20—40 cm hoch	
27	11	, 40-60 , ,	
	11 22	, 60 -80 , , ,	
lim I	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
rigustru	PR THIMPOND (Light)		,—
		5080	
10	" " "	50—80 , ,	
99 89	11 12	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,—
99 99 99	ovalifolium,"	80—100 ,, 16,— 1 150 20—40 cm hoch . 12,— 1 100 40 60	,— ,—
99 99 99 99	ovalifolium,	80—100 ,	,— ,—
10 27 13 11	ovalifolium,	80—100 ,, 16,— 1 150 20—40 cm hoch 12,— 100 40 (60 15,— 120	,— ,—
" " " " " " "	ovalifolium.	80—100 ,, , , 16,	,— ,—
" " " " " " " Picea ex	ovali folium, s	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$),— ,,—),—
	ovalifolium." "" (Ecelsa (Rottanne),	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$),—),—),—
Robinia	ovalifolium." "" (Ecelsa (Rottanne),	80—100 "	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	ovalifolium." "" (Ecelsa (Rottanne),	80—100 "),—),—),—),—
Robinia	ovalifolium." " (e.g., a.g., a	80—100 "),—),—),—),—
Robinia	ovalifolium," "" (8 celsa (Rottanne), "" Pseudacacia (Gen	80—100 ,,	, ,
Robinia " " Rosa rub	ovalifolium," " celsa (Rottanne), " Pseudacacia (Gen	80—100 "	
Robinia " " " " Rosa rub	ovalifolium," " " celsa (Rottanne), " " Pseudacacia (Gen " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	80—100 " 16,— 150 20—40 cm hoch 12,— 150 41 60 15. 120 30—80 " 20,— 188 30 30—120 " 20,— 188 3 jähr. verpflanzt 4,— 30 4 " " 5,— 40 1. Akazie 1 jähr. 40—80 cm hoch 6,— 50 2 80—100 " 9,— 80 2 80—100 " 14,— 110 2 1 100—150 " 14,— 150 che Zaunrose), 2 jähr. 10,— 75 150	
Robinia " " " " Rosa rub	ovalifolium," " " celsa (Rottanne), " " Pseudacacia (Gen " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	80—100 "	
Robinia "" " Rosa ruh " rug Thuya oc	ovalifolium, secidentalis (Leben	80—100 " 16,— 150 20—40 cm hoch 12,— 150 41 60 15. 120 30—80 " 20,— 188 30 30—120 " 20,— 188 3 jähr. verpflanzt 4,— 30 4 " " 5,— 40 1. Akazie 1 jähr. 40—80 cm hoch 6,— 50 2 80—100 " 9,— 80 2 80—100 " 14,— 110 2 1 100—150 " 14,— 150 che Zaunrose), 2 jähr. 10,— 75 150	

Nadelhölzer – Koniferen (Oniferae (Zapienträger)

Transfer and the second of the	· ' - ' 1
Wight services and services the services of th	8 t f
l Nadelhölzer gedeihen freudig und gerne in allen Erdarte	
annaltender Nasse ist den Nadelhölzern schädlich, in letzterem Falle n	nuss für eine Drainage ge-
\ade.no.war in erster Linie von einer g	2 8 18 11 8 11
A	
Die beste Pflanzzeit für Nadelhölzer ist der Spätsommer von das Frühjahr bis Mitte Mai. Ein durchdringendes wiederholtes Angiess	August bis Oktober oder
	7 7
	Viv.
:	whom voortenden belon 70
: repflanzten Nadelheizern eine Bodene	leekung von Laub, kurzem
The state of North American State of the Sta	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Partiepreise	
für Zusammenstellungen unserer Wahl	cm RM. R - V.
Antimont:	1100-125 50'- 4
	7117 7.717 1 0
Fül Gallessallers, Grannen and S "Terdany maem	(150=175)
	120-120 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	I for Sec. of The Control
T372 - N3.1. 31 118 - M3.1. 11	1 85 950 557 57
Für Frie ihüle. Dieseiben werden auf Wunsch auch paarweise geliefert	100-125 8
	150-200 140- 11
For Levensen	
bur Bernanzung von Grotten und Felspartien. Bis 25 Sorten lu-St	. RM. Stu,— bis
Zur Beachtung!	
, and the second of the second	
	The second secon
The state of the second of the	
and the first of the state of t	

Junge Nadelhölzer (Koniferen) zur Weiterkultur besitzen wir in grosser Menge und reichhaltigem Sortiment, Preise hierüber auf Wansch brieflich.

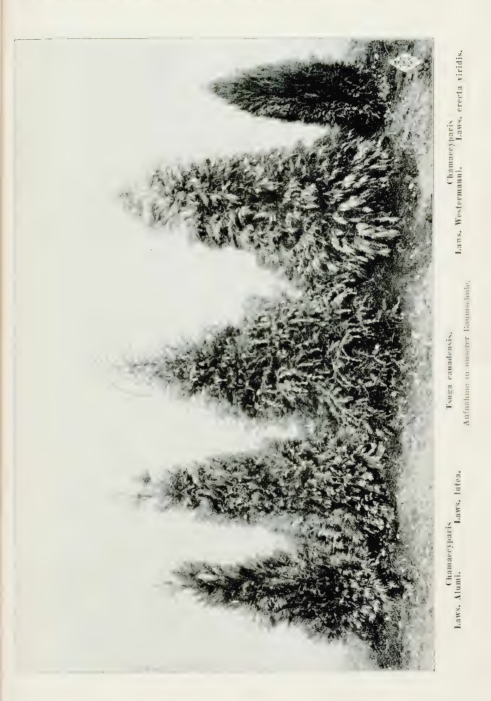


Kerlforn in ans rom Spallors and reaction and to make dam has notice.

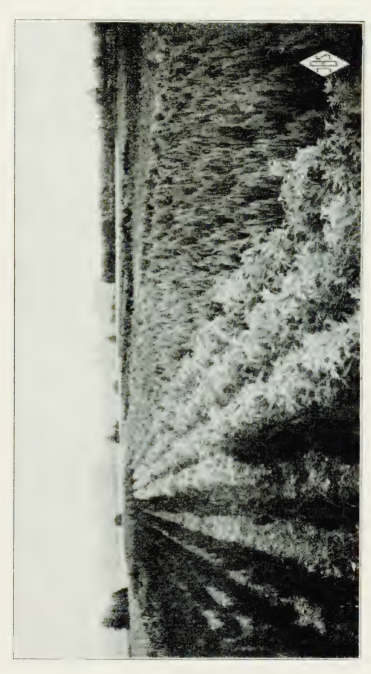
		Höhe em	1 St. RM.	10 S RN
Abie	s brachyphylla <i>Maxim</i> . Kurzblättrige Weisstanne. Heimat ist Japan. Mit regelmässig horizontal gestellten hellgraubraunen Aesten. Blätter dichtstehend, kurz, oberseits hellgrün, unterseits weisslich	100—125	14,	
19	schimmernd. Ueppige Tanne von pyramidalem Wuchs. cephalonica Lk. Cephalonische Weisstanne. Vornehmer Baum mit dunkelgrüner, unterseits bläulichweisser Belaubung. Eine dekorative Tanne von gleichmässig pyramidalem Wuchs, die sich prächtig als Einzelbaum entwickelt.	40—60	6,	
**	concolor Lindl. et Gord. Gleichfarbige Weisstanne. Eine aus den kalifornischen Bergen stammende wertvolle Edeltanne mit langen, ziemlich breiten, bläulichgrünen Nadeln. Der vornehme Bau dieser herrlichen Art im Verein mit der dekorativen Benadelung und grossen Winterhärte sichern dieser Tanne einen bevorzugten Platz	40 -60 60—80	7. 9.	
,,	unter den zur Einzelpflanzung beliebten Nadelhölzern. concolor violacea Hrt. Eine weissblaue Form der vorigen, mit	40-50	8,	
19	denselben beachtenswerten und dekorativen Eigenschaften. firma Sieb. et Zucc. Japanische Weisstanne. Sehr hoher pyramidal wachsender Baum mit steifer, lederartiger, dunkelgrüner, unterseits	100 130	12,	
"	bläulicher Benadelung. grandis Lindl. Grosse kalifornische Weisstanne. Bildet schöne läng- liche Pyramiden mit schlanken Aesten und glänzend dunkelgrünen, unterseits grau schillernden Nadeln. Der Baum wird sehr gross und gibt ein vorzügliches Nutzholz.	80—100	15.	
٠,	lasiocarpa Lindl. et Gord. Herrliche Edeltanne. Bildet regelmässige Pyramiden mit horizontal ausgebreiteter Aststellung. Die etwas gekrümmten Nadeln sind oberseits bläulich-grün, unten weisslich. Sehr dekorativer Baum für geschützte Lagen.	6080 80100	12 1. ,	
••	nobilis Lindl. Edle Weisstanne. Edle und vornehme Tanne von hohem Zierwert, mit schlankem Stamm, regelmässig, quirlständig abstehenden Aesten und dunkelblaugrüber Benadelung.	6080 80-100	12, 1.,	
٠,	anobilis glauca Hrt. Eine prächtige dunkelblaue Form von A. nobilis, die durch ihren malerischen Wuchs und die blaugrüne Färbung in der Landschaft von hübscher Wirkung ist.	87—100	15,	
***	Nordmanniana Lk. Nordmanns-Tanne. Diese stattliche, gedrungene, regelmässig pyramidal wachsende Tanne hat eine üppige, dunkelgrüne Benadelung und ist eins der am meisten verbreiteten Nadelhölzer. Ihre Anpflanzung kann wegen der dekorativen Eigenschaften nicht genug empfohlen werden. numidica De Lannoy. Numidische Weisstanne. Dicht, regelmässig pyramidal, mit horizontal ausgebreiteten Aesten und bläulichgrünen	40 -60 60 -80 80-100 100-125 125-150 80 -100 100-130	5, 7, 10, 15, 18, 10, 15,	
,,	Nadeln. pectinata D. C. Bekannte einheimische Weiss- oder Edeltanne. Sowohl als Einzelbaum wie auch in Gruppen gepflanzt, ist sie ein geschätzter Parkbaum, und da sie sich gut schneiden lässt, ist sie zu dichten Schutzhecken gut verwendbar. Wertvoller Forstbaum für Nutzholzgewinnung.	100-120	10,	
11	pectinata pyramidalis. Carr. Wüchsige Säulenform sehr aparte Konifere	100120	15,	
**	Pinsapo Boiss. Spanische Weisstanne. Eigenartige Tanne von dichtbezweigtem, regelmässig pyramidalem Wuchs, mit quirlartig horizontal abstehend. Aststellung u. dunkelgrün, grauschillernd., dieklich lederartigen, dieht um die Zweige gestellten Nadeln.	6u s)	15.	
19	Pinsapo glauca Hrt. Blaugrüne spanische Weisstanne. Mit auffallend blaugrüner Benadelung. Form der vorigen. subalpina Engelm. Harte, dicht pyramidal wachsende, bläulichweissehimmernde langnadelige Art von dekorativem Aufbau.	80—100 80—100	12, 20, 15,	
"	subalpina glauca <i>Hrt</i> . Eine stahlblaue Form der vorigen umbilicata <i>Mayy</i> . Mitzuminetanne. Eine leicht wachsende Art, mit glänzender Belaubung.	60 -80 120 140	10, 15,	
Araı	icaria Juss. Araukarie (Araucariaceae). Imbricata Pav. Chilenische A. Eine eigenartige, regelmässig wach-	30 40	18,	
	sende Konifere mit quirlförmiger Aststellung und dunkelgrünen lederartigen Schuppen an der Bezweigung. Sie verlangt, im Freien ausgepflanzt, in kalten Lagen einen leichten Winterschutz. Der Bau der Pflanzen ist für den Preis mit bestimmend.	40—50 30—60	25 30,	
Cedr	us Lk. Ceder (Abietineae)	60 00		
"	atlantica Manetti. Atlas-C., Harte Art, von pyramidalem Wuchs und mit horizontal abstehenden Zweigen und bläulich schimmern-	60 -90 90120	Ω.	
"	døn, scharf gespitzten Nadeln. atlantica glauca Hrt . Silberblaue Form der vorigen, absolut winterhart. Prachtvolle Solitärpflanze.	40 -60 60 80	15, - 8, - 9,	
19	Deodara Loud. Himalaya-C. Eine in Deutschland schon sehr häufig angepflanzte, pyramidal wachsende Ceder mit leicht überhängen- der Bezweigung und bläulich-grüner Benadelung. Ein edler und dekorativer Einzelbaum.	80 -100' 30 -40 40 -60 60 -80 8 1 100 100 -120	12. 5, 7,50 8,50 12, 15,	48, 70,- 80, 115,- 140,-
		120—140 300—350 350 - 450	18, 60, 75, 4	175 - 550.

		- 89 -			
			Höhe cm		10 St. R M.
Cedr	us De	edara aurea Hrt. Goldgelbe Form der vorigen	40—60 30—40	10,— 7,50	
Cept "	mit qu Fortu Baum hänge	xus Sieb. et Zucc. Kopfeibe (Taxaceae). cea, Sieb. et Zucc. Steinfrüchtige Kopfeibe. Dichtzweig. Busch irlförmig ausgebreiteten Aesten und steif lederartigen Blättern. nei, Hook. Fortunes Kopfeibe. Niedriger, breitwüchsiger mit quirlständig, horizontal gestellten Aesten, leicht über- nden Astspitzen und langen, gelblichgrünen Nadeln, Wuchs	80—100 100—120 40—60 60—80	15,— 18,— 7,50 12,—	72,—
,,	pedun säulen	yramidal. culata fastigiata Carr. (Podocarpus koraiana). Schöne breit- tförmige Pflanze mit steif aufrechtstehenden Aesten und 3-5 cm n oben glänzenddunkelgrünen, unten weisslichen Nadeln.	6080	12,—	
Char "	naecy Lawso überal Wuch sowoh	yparis Spach. Lebensbaum-Zypresse (Cupressineae). bniana Parl. Ist eine aus Kalifornien stammende, bei uns ll eingebürgerte Konifere, welche wegen ihres pyramidalen ses und der leicht überhängenden frischgrünen Bezweigung ul als Einzel- wie auch als Gruppenpflanze von hervorragend ativem Wert ist.	$\begin{array}{c} 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 150 - 175 \\ 175 - 200 \\ 200 - 225 \\ 225 - 250 \\ \end{array}$	1,50 2, 3, 4,50 6, 10, 14, 22,	12,50 17,50 27,50 40, 55,- 95,- 125,-
3,		oniana albo spica Hrt . Schlank aufwachsende Form, mit en Zweigspitzen.	250—300 300—400 40—60 60—80 80—100 100—125	30,— 40,— 2,50 3,50 5,— 7,50	24,- 30,- 45,- 70,-
n	von g	oniana Alumi Hrt. Auffallend stahlblaue säulenförmige Zypresse grossem Zierwert. Sie ist eine der schönsten und wertvollsten n Säulenformen für Einzelstellung in Anlagen und für Grabuck.	$\begin{array}{c} 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 150 - 175 \\ 175 - 200 \\ 200 - 250 \end{array}$	2,— 3,50 5,— 7,50 11,— 14,50 20,—	18,- 25,- 30,- 45,- 70,-
27	Austi	oniana argentea Barti, schlank und pyramidal wachsend, rieb silbrig weiss. oniana argentea gracilis Hrt. Zierliche silbergraue Form	250—300 80—100 100—125 275—300 100—125	5,50 8,— 27,50	75,
27	Lans		125—150 175—200 80—100	15,— 20,—	- 55,
11	39	weissbunter Bezweigung. Beständig in der Färbung und winterhart.			
19	29	atrovirens Hrt . Eine schöne wegen ihrer tiefdunkelgrünen Färbung bemerkenswerte Form,	60—80 80—100 100—125	6,—	45,- 55,
27	77	${\bf aurea\ nova}\ Hrt.$ Hochwachsende gelbe Art für Gruppenund Einzelpflanzung und zur Herstellung von Kontrasten.	125—150 80—100 100—125 125—150 150—175	5,50 7, 8, 10,	95,- 50,- 65,- 75,- 95,- 140,-
19	29	Bowleri pendula Hrt . Bräunlichgrüne Hängeform m. lockerer Bezweigung	175—200 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	5,— 6,— 7,50 7,50	48, 55,- 72,-
*7	,,	coerulea stricta Hrt . Prächtig silberblaue Form, die sowohl als Gruppen- wie auch Einzelpflanze wertvoll ist.	150—175 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250 250—300	15,— 3,50 4,50 5,50 7,— 11,— 15,— 20,—	30,- 40,-
,,	27	Depkeni Depken. Leicht überhängender Wuchs von gelblichweisser Färbung.	300—350 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 400—450	35, 3,50 4,50 6,50 10, 12, 14,	325,- 32,- 42,-

			Höhe	1 St. R - M.	1 : St. R M.
Char	naec	yparis Lawsoniana elegantissima. Säulenförmiger Wuchs, hellgrün bis weisslich schimmernd.	4 A 3 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2 A 2	, A,	45.
	**	erecta alba Kees. Dichtgeschlossene, schlanke Pflanze von kräftigem Wuchs und prächtig silberfarbener Benadelung.	1 -125 10 -125 10 -200 17 -200 2 -275 250 -275		14.
0	Laws	erecta argentea Hrt . Schlanker pyramidaler Wuchs mit weisslichen Zweigspitzen, erecta filiformis Hrt . Feinzweigige und zierliche Art mit frisch-	80—100 100—125 1	11.27	
	**	grünem aufrechtem Wuchs. erecta viridis Hrt . Prächtige Form von schlankem, aufstrebendem Wuchs und frischer, saftiggrüner Färbung, die auch im Winter anhält. Sie ist von unten auf dicht verzweigt und bildet einen herrlichen Gartenschmuck. Im Alter ähnelt sie äusserlich der italienischen Zypresse.	14 60—80 80—100 00—125 125—150 175—200	12, 21, 5,2, 4,7, (11 .
	٠	filiformis compacta H 2 Zwergform von Cham. Laws. filiformis. Bildet eine zedrängte Pyramide, deren Zweigspitzen fadenförmig überhängen.	130 40 40 60		
		fragrams conica Hyt. Bildet einen dichten Kegel mit kurzer eigenartiger Bezweigung. Fraseri Hyt. Eine säulenförmige, dunkelblaue.	30 - 40 40 - 60 40 - 60 60 - 80 5 1		7
		clauca : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	151 .10 150-175 17 200		* i
	·	Widers and sfahi. zeichnen diese Form besonders aus.		!	+:'- - 1
		glauca nive a $\mathit{Hrt}.$ Sehr wirkungsvolle Zypresse von intensiv blauer Färmung.			117.
			171—300 300—350	38,—	
	**	glauca nova. Der Wuchs ist geschlossen, dicht, pyramidal, die Farbe ist silbergrau. Sehr empfehlenswert	60-80 80-100 1 125 125 15-	4,50 5,— 6,— 7,50	40. 45, 55, 70,
		globosa filicoides Hrt Kugelige, zierliche Form	4 / 5 /	12,— 8,—	110, 78,—
	**	${\bf gracilis}\ Wat.$ Hochwachsend, fadenförmig überhängende, hellgrüne Bezweigung.	150—175 175—200	18,— 22,—	_
,,		intertexta <i>Hrt.</i> Mit im Bogen schwer überhängenden, dicklaubigen, blaugrünen Zweigen, weswegen die Zugehörigkeit zur Stammform schwer erkennbar wird.	\$1 100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225	6,— 7,50 10,— 12,— 15, — 20, —	58,— 72,— 95,—
**	*,	lutea Hrt . Eine schlank aufwachsende, dicht und kurzzweigige Form von hellgelber, im Spätsommer mehr dunklerer Färbung. Eine wertvolle Form zur Herstellung von Kontrasten.	225 250 60 - 80 100 - 125 125 - 150 150 - 175	24,— 5,— 6,— 7,50 10,—	49, 58,— 72,— 95,—
"	"	$\label{lycopodioides} \begin{tabular}{ll} $\textbf{lycopodioides} & Hrt. $\textbf{Groblaubig,gekr"auselte, schlank pyram.} \\ \textbf{Form.} \\ \textbf{minima glauca} & Hrt. & \textbf{Dicht gedrungen, zwergige Kugelform von dunkelblau-gr"uner F"arbung.} \\ \end{tabular}$	80-100	12,— 15,— 7,50	115,—
	,,	monumentalis glauca Hrt. Eine dunkelblaue Säulenform von gleichmässig dichtem Wuchs. Für Einzel-, Gruppen- und Grabbepflanzung.	80 100 100—125 125—150 150—175 200—250	5,50 6,50 9, 12,— 18,—	52, 60, 85, 115, 175,



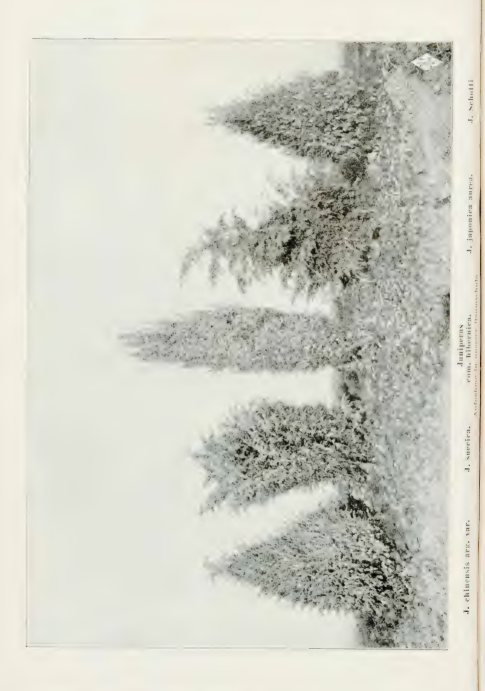
		Höhe	1 St.	10 St.
Cha	amaecyparis Lawsoniana nova Hrt . Der vorigen ähnliche, aber mehr hellblaue Säulenform.	100—125 125—150	5,50 7,— 8,—	68,—
17	Lawsoniana pendula Hrt. Höchst üppige und dekorative, hängende Form mit im Bogen abwärts gerichteten Aesten. Für Anpflan zung auf Rasen, am Wasser und auf Grübern.	- 200-250	11,— 22,— 25,—	100,— 210,— 240,—
11	" pyramidalis glauca Hrt. Gekräus. tief-dunkelgrüne Form " robusta argentea. Hrt. Ueppig wachsende Form mit leichter	70 90 90—125 60 80	5,— 7. 10,— 4,50	48, 68, 95, 42,
	dicklicher, graublauer Bezweigung.	80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225	6,— 7,50 9,— 11,— 15,— 18,—	58,— 72, 85, 105,
"	" Silver Queen Hrt. Silberschillernde, locker gebaute Sorte hart und widerstandsfähige Art von bedeutendem Zierwert Zum Hervorbringen von Kontrasten.	4060 6080 80 100	3,75 5, + 6,50	36,— 48,— 60,
"	stricta Hrt . Hübsche schlanke Form	. 100—120 . 60 -80 . 80 -100 . 100—125 . 125—150	9,— 8, 4,50 5,50 6,50 9,—	85,— 42,— 52,— 62, 85,—
35 31 29	thuyoides aurea var. Hrt. Gelb gekräuselt, elegantissima Hrt. Leichter belaubt als vorige, glauca Hrt. Mit hübscher blaugrüner Färbung	80100 80100	10, 10, 12,—	
17	Triumph von Boskoop Hrt. Eine herrliche silbergraue Art, die wegen ihres hohen Zierwertes die weiteste Verbreitung verdient. Zur Einzelstellung auf Rasen, in Haus- und Vorgärten und für Grabbepflanzung besonders geeignet.	80-100	3,50 5,- 6,- 7,50 12,- 15,- 25,- 30,- 35,-	32,50 45, 55, 70 110, 140,
"	 Veitchi. Hrt. Hellblauschimmernde, geschlossen pyramidal wachsende, schöne Zypressenform. 	125—150 150—175 175—209 275—300	9,— 12,— 16,— 30,—	85, 110, 150,
,,	" versicolor J. Conink. Eine zierliche, in gold- und silberfarbigen Schattierungen schimmernde Form, die sich auch hart erwiesen hat.	60—80 80—100 100—125 150—175 200—225 225—250 250—300	4,50 5,50 6,75 12,— 18,— 22,— 25,—	42,— 52,— 65,— 115,— —
11	" Weltoniensis. Eine steife kurzzweigige S\u00e4ule mit schuppen- f\u00f6rmigen B\u00e4\u00e4teru und grau-gr\u00fcner F\u00e4rbung, im Fr\u00fchjahr mit r\u00f6tlich-braunen B\u00e4\u00e4ten bedeckt.	80—100 100—125	8,50 12,—	
,,	Westermanni Hrt. Goldgelbe, dichte, dabei leicht und zierlich verzweigte Form, die auch im Winter diese Färbung behält und sehr hart ist.	40-60 50 80	3,50 4,50	30.— 42,—
17	Wissell (conica) Hrt. Sehr schöne säulenförmige Art von schwarzgrüner Färbung.	100—125 125—150 250—275	6,25 7,50 25,—	60,— 72,— 240,—
11	nutkaënsis Spach. Nutka-Lebensbaumzypresse. Sehr dekorative, durchaus winterharte Zypresse von elegantem pyramidalem Wuchs, mit dichtstehenden, ausgebreitet überhängenden Aesten und dunkelgrüner, unterseits blaugrüner Belaubung. Eine Pflanze von hohem Zierwert.	80—100 100—125	5,50 7,	54,— 6°.
"	argenteo-variegata Hrt. Weissbunte Form der vorigen, von eigenartiger Wirkung.	60—80 80—100	5,— 6,25	49,— 62,—
,,	aurea Hrt . Auffallende und dekorative Form. Mit goldgelben Zweigspitzen.	150—175 175—200 200—250	12,— 16,— 22,—	_
"	., compacta nana Hrt . Dichtgedrungene, niedrige Zwergform, sehr breite Pflanzen.	250 275 100 -125 125—150	30,— 17,50 20,	_
**	"glauca Hrt. Diese blaugrüne Form hat dieselben guten Eigenschaften der Stammpflanze,	175 -200 200 -250	99, 30,	



Ein Feld Chamaecyparis in feinen veredelten Sorten in unseren Baumschulen.

			Höhe		10 St.
Cha	zung	yparis nutkaënsis pendula <i>Hrt.</i> Aeusserst dekorative Form ang und schlaff herabhängender Bezweigung. Für Einzelpflan- auf Rasenbahnen, an Gewässern und auf Gräbern zu verwenden, e malerische Tracht dieser Konifere gut zur Wirkung kommt.		18, 18,	R. ~ M.
**	obtu	sa Sieb. et Zucc. Schöne leichte überhängende Bezweigung und glänzend hellgrüne, unterseits silberig schillernde Belaubung. acuta, starkwüchsig und dunkelgrün in Farbe	80-100	6,75 8, 4,50 8, 10, 22,	42, 78, 98,
**	**	albo spica Hrt . Form der vorigen mit weissen Zweigspitzen. aurea Youngi Hrt . Wertvolle Form von schlankem, aufstrebendem Wuchs mit gedräugten kurzen Zweigen und goldgelber Laubfärbung.	20 -30 50-70	5, 5, 9,	48,
.,	"	${\bf compacta}\ \dot{H}rt.$ Gedrungene, dicht verzweigte Form von rundlichem Wuchs.	40-50	7,50	
.,	"	Crippsi $Hrt.$ Sehr dekorativ, mit hängendem Wuchs und hübsch goldgelber Färbung.	25—30	6,	
	**	$\begin{tabular}{ll} {\bf filicoides} & {\it Hrt}. & {\it Eigenartige, zierliche Form mit farnwedel-\"{ahnlichen Zweigen.}} & {\it Für kleine G\"{arten.}} \end{tabular}$	25—35	7,701	
"	**	${\bf gracilis}$ aurea $Hrt.$ Schöne, pyramidale Form mit leicht überhängenden Zweigen und grünlich-gelber Färbung.	4060	7,50	
**	**	lycopodioides $Carr$. Gedrungen pyramidale Zwergform mit groblaubig gekräuselten Zweigen.	40—60	7,50	
"		$\mathbf{magnifica}Hrt.$ Kräftig wachsende Form von breitem, buschigem Wuchs und mit üppiger, frischgrüner, glänzender Belaubung.	40—60	10,	
	**	${\bf nana}$ aure a $Hrt.$ Gedrungen wachsende Zwergform mit goldgelber Benade lung.	20—40 40 -60	7,50	
**	pisife	era Sieb. et Zucc. (Retinispora). Erbsenfrüchtige Zypresse. Diese hübsche Z. bildet schlanke, pyramidale, leicht bezweigte Pflanzen, welche durch ihre zierliche frischgrüne Bezweigung und die an den Spitzen leicht überhängenden Triebe von hübscher Wirkung sind. Sie liebt einen frischen, feuchten Boden und ist sowohl als Einzel- wie auch als Gruppenbaum zu verwenden.	80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	4, 5, 5, 8,50 12, 35,	35, 45, 55, 82, 110,
		aurea Hrt. Eine goldgelbe Form der vorigen von gleichem Wuchs.	40 -60 80 -100 100-125 125-150 150 -175 175 -200	3,50 (4,25 5, 6,50 (8,12,	32, 40, 47, 63, 73, 113,
	••	filifera Hrt. Die langen, nach allen Seiten fadenförmig überhängenden Zweige geben der Pflanze ein eigenartiges Ansehen. Sie ist als Einzelpflanze von hohem Wert.	40—60 60—80 80—100 100—140 274—273	4, 6,75 25,	35, 45, 65, 75,
		filifera aurea Hrt. Zierliche niedrige Spielart der vorigen, deren Bezweigung goldgelb gefärbt ist.	40 01	7,300	1
		filifera sulfurea Hrt. Mit schwefelgelber Belaubung	30 40 80—100	7,50	711.
		plumosa Hrt. (Retinispora). Die gedrungen und buschig wachsenden Pflanzen haben eine frische dunkelgrüne Belaubung, die an den Spitzen gekräuselten Straussenfedern ähnlich sieht. Die Pflanzen sind sehr hart und gedeihen fast in jeder Lage. Neben ihrem dekorativen Wert als Zierpflanze unserer Anlagen wird das Grün gern zur Kranzbinderei verweudet.	40—60 60 -80 80—100 150 -175 175—200	1,75 2,25 3,25 8,	11) 20, 70, 11
		plumosa argentea Hrt . (Retinispora.) Eine zierlich fein be- laubte Form, welche mit zahlreichen silberweissen Pünktehen übersäet ist.	80—100	5,75	31,
		plum. aurea Hrt. (Retinispora.) Diese prächtig goldgelbe Form eignet sich vorzüglich zur Vorpflanzung vor dunkle Koniferengruppen, wobei ihre schöne Färbung besonders zur Geltung kommt. Auch als junge Pflanzen in Töpfen kultiviert werden sie gern in Dekorations-Gruppen, auch zur Schmückung von Fensterbrettern, Veranden und Grabstätten verwendet.	40 -60 60 -80 80 -100 100 -125 125 -150 150 -175 175 -200 200 -250		Un. 2 5 () 376 376 55, 14 () 177 ()

$ \begin{array}{c} \textbf{Chamaecyparis} \ \ \text{pisifera} \ \ \text{plumosa} \ \ \text{aurescens} \ \ Hrt. \ \ \text{(Retinispora.)} \ \ \text{Gedrungen} \\ \text{drungen} \ \ \text{wach} \ \ \text{ende} \ \ \text{gelbe} \ \ \text{Form.} \end{array} $	Höhe em 40-60 60-80 80 100 100-125 125 -150 150-175	1 St. 1 R M. 3, 3,75 4,75 6,50 8,	10 St. R M. 27,50 35,- 45,- 60, - 75,
 pisifera plumosa flavescens Hrt. (Retinispora.) Bildet einen breitgedrungenen, regelmässigen Kegel mit gelblichweissen Zweigspitzen. squarrosa Veitchi Beissn. & Hochst. (Retinispora.) Diese Form zeichnet sich durch kompakten Wuchs, an den Spitzen überhängende Bezweigung und herrlich silberblaue Belaubung aus. Sie hat hier jeden strengen Winter ohne Deckung gut ausgehalten. Zur üppigen Entwicklung verlangen sie einen nicht zu schweren, etwas sandigen, gelockerten, feuchten Boden. 	40—60 60—80 80—100 40—60 60—80 80—100 100—125	9,— 3,50 4,50 5,50 2,— 2,50 3,75 4,50 7,50 10,—	85,— 30,— 40,— 52, 17,50 22,50 35,— 40,— 72,— 95,—
" sulfurea Hesse. Eine schöne Varietät von kräftigem Wuchs und hellschwefelgelber, leuchtender Färbung. " sphaeroidea Andelyensis Carr. Eine steife, kurzzweigige Pyramide mit schuppenförmigen Blättern	80—100 100—125 125—150 150—175	4,50 6, 7,50 9,— 12,— 7,50	42, 70, 85,- 115,
" aurea Hrt. Eine zierliche Form von goldgelber Färbung	4060	10,	_
	40-60 60-80 80-100	4,— 6,— 8,—	36, — 55,— 75,—
Ginkgo (Salisburia). Ginkgobaum. biloba L. Echter G., schöner, interessanter, schlank pyramidal wachsender Baum mit hellgrünen, fächerförmigen Blättern, die im Herbst abfallen. Der Ginkgobaum ist eine unter den Koniferen einzig dastehende Erscheinung, da er in seinem Aeusseren mehr an einen Laubbaum erinnert. Man kann ihn sowohl als Hochstamm wie auch als Pyramide zur Einzelstellung verwenden, auch als Strassenbaum hat er sich schon vielfach sehr gut bewährt.	80—100 100—125 125—150	4,— 5,50 6,— 7,50	35,— 50,— 55,—
$ \begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	30—40	6,50	
 chinensis argenteo variegata. Hrt. Schön weissbunte Wacholderart, die durch ihre häufig wechselnde Gestalt und Benadelung besonders auffällt. "Pfitzeriana Späth. Ein sehr dekorativer und vornehmer Baum 	60—80 80—100 125—150 150—175 40—60	5,50 7,50 12,— 15,— 4,50	54,— 74,— — — 44,—
von pyramidaler Form und graugrüner Färbung. Die wage- recht abstehenden Aeste endigen an den Spitzen in leicht über- häugenden nickenden Zweigen.	60—80 80—100 100—125	5,50 8,— 11,—	54,— 75,— 105,—
communis Gord. Gemeiner Wacholder. Ein in ganz Deutschland heimischer Baum oder Strauch von aufrechtem, manchmal auch ausgebreitetem Wuchs. Die spitzen Nadeln sind lebhaft grün, mit einer weissen Binde gezeichnet. Der Wacholder ist bezügl. Boden nicht anspruchsvoll, er gedeiht auch auf Sandboden. Für Einzel- und Gruppenpflanzung auch unter lichten Baumgruppen.		2,50 3,25 4,50	22,50 30,— 40,—
"hibernica Gord. Irländischer Wacholder. Interessanter Baum von schlanker, steif aufstrebender Säulenform mit frischgrünen, an der Spitze weisslichen, zugespitzten Nadeln. Schätzenswert für regelmässige Anlagen und Grebbenflanzung	60—80 80—100	3,50 4,— 5,—	34, 38,- 45,
" suecica Loud. Schwedischer Wacholder. Breitsäulenförmiger hellblaugrün gerärbter Baum mit nickenden Zweigspitzen.	60—80	5,	45,
 japonica aurea Hrt. Niedrig bleibend. Form mit langen, stark übergebogenen Aesten. Die jungen Triebe sind goldgelb gefärbt. 	50—70	7,50	describes
Ketteleeri. Feinzweigig, dunkelgrün, Wuchs schlank pyramidal neaboriensis Smith. Grossfrüchtiger W. Kleiner Baum oder Strauch mit horizontaler Aststellung, nach oben spitz zulaufend und mit weissen Binden gezeichneten, blaugrün schillernden Nadeln.	30—50 40—60 150—175	7,50	
Sabina L. Gem. Sadebaum. Ein unregelmässig wachsender, dunkel-grüner Strauch, dessen langgestreckte Zweige, sich hier und da erhebend, malerisch über den Boden hinziehen. Er wird deswegen mit Vorliebe zur Bepflanzung von Abhängen, Grotten und Felspartien verwendet. Die Höhe der Pflanze entspricht auch der Breite.		6,50	60, 75,
" argenteo variegata Hrt. Hübsche weissbunte Form der vorigen. " prostrata Loud. Mit dicht auf dem Boden aufliegenden, weithin kriechenden Zweigen.	30—40 30—50	6,— 6,50	=



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)



Juniperus Sabina tamariscifolia Ait. Mit niedrigem Stamm u. baumartig aufstrebenden oder schräg aufgerichteten Aesten. Blätter bläulichgrün. Für Felsanlagen und Abhänge. Kriechende Form.	Höhe cm 30—40	1 St. RM. 4,50	10 St. R M
virginiana L. Virginischer Sadebaum, rote Ceder. Ein hübscher, schlank pyramidal wachsender Baum, der sowohl als Gruppen- wie auch Einzelpflanze gern verwendet wird. Ist sehr wider- standsfähig. Verlangt etwas sandigen Boden. Sein Holz wird zum Fassen der Bleistifte verwendet.	40—60 60—80 81—100 100—125 125—150	2.75 4.50 6. 7.50 9.50	26, 4 55, 74, 90,
elegantissima Hrt. Schöne pyramidale Pflanze mit jungen	30-40	6,	15,
goldgelben Zweigspitzen. " glauca Hrt. Prachtvolle Pflanze, mit blaugrüner bis stahl- blauer Färbung, sonst dieselben guten Eigenschaften der Stammform.	27, 300	40.	
Schotti Hrt. Eine pyramidal buschige schön frischgrüne Zwergform. Für kleine Gärten.	30 40 40 60 60 81	0, 6,	,
tripartita Hrt. Dem Junip. Sabina ähnl. Form mit ausgebreiteten Zweigen und bläulichgrüner Färbung. Für Felspartien.	4()6()	5,50	
$\textbf{Larix}\ L\&.$ Lärche (Abietineae). Sämtliche Lärchen sind verpflanzt und werden mit Ballen geliefert,		1	
europaea D.G. Bekannter und überall verbreiteter Waldbaum, welcher im Sommer durch seine zierliche, hellgrüne Laubfärhung reizvoll wirkt, im Herbste vor dem Blätterfall in eine goldgelbe übergeht und dadurch der Landschaft einen sonnigen Schimmer verleiht. Die Lärche muss als lichtbedürftiges Nadelholz ganz frei oder an Rän- dern von Koniferengruppen gepflanzt werden. Sie liefert ein vor- zügliches, harzreiches Nutzholz, das besonders für Wasserbauten gern verwendet wird. Kaempferi siehe Pseudolarix.	80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250	1,75 2,75 3,50 5, 6,	16,50 19,- 26,- 32, 45, 55,
leptolepis Murr. Japanische Lärche. Ein aus Japan stammender schöner Baum mit horizontal abstehenden Aesten und langen bläuliehgrünen Nadeln, welcher durch seinen vornehmen Aufbau eine Zierde jeder Anlage ist. Seine Verwendung ist dieselbe wie bei L. europaea.	125—150 150—175 175—200 200—250 250—300 300—400	3, 3,75 4,50 5,75 7, 9,	290, 355, 421, 355, 655, 855,
", leptolepis pendula Beterams. Halbstämmig veredelte japanische Hänge-Lärche. Die Zweige hängen stark, wie die der Trauercaragane. 2 jährige Veredelungen. Halb- und Hochstämme.		15 35	
Libocedrus Endl. Flusszeder (Cupressineae). " deeurrens Torr. Kalifornische Flusszeder. Baum von schlankem, schmalpyramidalem Wuchs mit kurzen abstehenden Aesten und frischgrüner Färbung, die er auch im Winter behält.	30-40 400-450 450-500	6, 45, 60,	58,
 Picea Lk. Fichte. Rottanne (Abietineae). alba Lk. Nordamerik. Weissfiehte. Ein bis 25 m Höhe erreichender, nordamerikanischer Baum von pyramidalem Wuchs und mehr oder weniger blaugrüner Färbung alba coerulea Hrt. Schimmelfichte. Gleichmässig gedrungen pyramidalen von der der der Bernard von der der der der der der der der der der	40-60 60-80 80 -100 100-125 125 -150 125-150	1,6) 1,80 2,75 3,75 5,	15, 16, 25, 36, 48,
ramidaler Wuchs und blaugrüne Benadelung verleihen der Tanne einen hohen Zierwert. Sie ist eine prächtige, dekorative Erschei- nung für unsere Anlagen.	150—175	hi,ho	
" alba Doumetti Hrt. Fast weissnadelige Art	60 80 80 100	(i,in)	; o, 65,
. , Doumetti Hudsoni Hrt . Mit hellblauer Benadelung, sonst wie die Stammart.	40 60 60—80	4,50	
Alkockiana Fisch. (ajanensis Care.) Alkockfichte. Im Wuchs der Picea excelsa ähnlich, jedoch etwas zierlicher. Die weissblaue Unterseite der Nadeln im Verein mit der frischgrünen Oberseite geben dem Baum ein lebhaftes Farbenspiel. Die Alkockfichte ist winterhart und durch ihren gedrungenen Wuchs bei leichter Bezweigung eine empfehlenswerte Zierde unserer Gärten.	40 60 60—80	7,50	45, 70,
" Engelmanni Engelm. (P. Parryana Barron.). Ausgezeichnet schöne Fichte aus Nordamerika mit spitzen, abstehenden Nadeln von blaugrüner Färbung. Sie bildet durch ihren gleichmässig pyramidalen, zierlichen Aufbau einen Schmuck für unsere Anlagen und hat sich überall als winterhart gezeigt.	150—175 175—200	12. 15,	
glauca Hrt. Blaue Form der vorigen	150—175	21,	

Picea excelsa Lk. Fichte, Rottanne. Bekannter einheimischer Wald- und Zierbaum von schlankem, pyramidalem Wuchs. Frei oder 110 (18 1) (Gruppen gepflanzt, entwickelt ste sich zu hert. 19 (18 2)) (He harden verzweigten Bäumen, ausserdem blief) (18 1) (19 1) (19 2) (19 2) (He harden Bäumen, ausserdem blief) (18 1) (19 2) (19

Hidpe	1 -1.	1 1 51.
em.	RM.	R VI
61 31	1.27	11,
×1 1.11	1,50	14.
100 125	,	13.
12 Det	0,40	
150 -1751	3,75	35
17 211		15,
.) [,	11,511	G)

Grosser Beliebtheit erfreuen sich die jungen, buschigen 30 bis 70 cm hohen Tannen zur Winterausschmückung von Gräbern, Balkonkästen und Fensterbrettern, sowie auch zur Topfkultur. Buschige, verpflanzte und gut entwickelte Tannen in folgenden Höhen:

exe, pendula. Menziesi glanca. Anfnahme in miserer Bannuse exe, columnaris, Alkockiana. Picea orientalis.

Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)

		Höhe		lust.
Pice	a excelsa argentea Hrt. Pflanze von schönem Bau und silber-	40 -60	R M. 4,50	R M. 42,
	weisser Färbung.	6080	111	555
٠,	., aurea Carr. Ueppige, buschige Form mit goldgelb ge- färbter Belaubung, die besonders im Halbschatten konstant bleibt	40—60 60—80	3,75 4,50	36, 43
	" Clanbrasiliana Carr. Eine rundliche oder kegelförmige Zwerg-	4()6()	3,75	36,
	form mit kurzer, dichter Bezweigung.	60—80 80—100	4,50 6,	44,
		125 150	4,011	58, 72,
	" Cranstoni Carr. Fichte von aufstrebendem Wuchs mit	125—140	(, it)	
.,	unregelmässig gestellten, lang wagerecht ausgestreckten, schlangenartig sich windenden Aesten.			
	" Finedonensis. Hrt. Mit jungen, blassgelben, wie bronziert	60-80	4,25 4,75	413
	erscheinenden Trieben.	80100 100125	6,	46, 58,
	Finadononois nondulo II-t III	125-150	6,	72,
	" Finedonensis pendula Hrt. Hängende Form der vorigen " gracilis, mit schöner zierlicher Benadelung	100 - 125 $60 - 80$	12,	
••	" Hudsoni Hrt. Kurze, hellgraue Benadelung. Wuchs gedrungen	60-80	7,50	
	pyramidal. " inversa Hrt. Eine Trauerfichte von üppigem Wuchs mit straff	60-80	7,50	73,
	herabhängenden Zweigen u. längeren, glänzend grünen Blättern.	80 100	9,	**
	Eine höchst malerische und dekorative Fichte. " Maxwelli Hrt. Eigenartige Form von gedrungenem Wuchs	200 250 40 -50	20, 5,50	
	mit braunen Zweigen und steifen, scharf stachelspitzigen Nadeln.		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	Breite Pflanzen. "Merki Hrt. Eine dichte, kurzzweigige, mehr in die Breite	30-40	6	
	wachsende, ganz niedrige Zwergform.	40 - 60	6, 7,50	
**	monstrosa Loud. Eine monströse Form mit starren, langen, dicken, zugespitzten Blättern und eigenartiger Aststellung.	60-80 80-100	9, 12,	
**	" nana compacta Carr. Breite, rundlich abgeplattete Zwergform.	30-40	,),	
**	" pendula Carr. Trauerfichte. Form mit unregelmässig ge-	4060 6080	3,75	1361
	stellten, stark herabhängenden Zweigen. Zur Anpflanzung als Einzelbaum in Aulagen und auf Grabstätten.	80 - 100	5,50 7,50	73,
		200-250	20,	
	" pygmaea Loud. Ein dichter, kegelförmig aufstrebender Busch mit zahlreichen kurzen Zweigchen von hellgrüner Färbung.	30—40 40—50	6, 8, =	31.
	Für regelmässige Anlagen,			
**	" pyramidalis (columnaris) <i>Hrt.</i> Pyramidenfichte. Die stark aufstrebenden Aeste geben dem Baum die Form einer geschlos-	60—80 80—100	4,50	42,
	senen kegelförmigen Pyramide, die auch für regelmässige An-	100 - 125	(1,50	62,
	lagen Verwendung finden kann. Hochgeschossen wachsend.	125—150 250—300	7,50 20,=	70, 190,
	77 / 77 / 70) 11 / 11 / 17	300-350	25,	
**	" Remonti Hrt. Regelmässige, hübsche Kegelform mit kurzen, dichtstehenden Zweigen, sehr niedliche Zwergfichte, ziemlich	30-40 40-50	л, б,	48, 58,
	so breit wie hoch.	50-60	7,50	73,
	Menziesi Carr. (P. sitchensis Trautv. & Mey.). Sitkafichte. Hübscher	60—70 40—60	8,50	82, 10,
"	hochwachsender Baum mit quirlständiger, steif abstehender Ast-	60 80	1,25 1,75	16,
	stellung und auffallend spitzen Nadeln von silberblauer Färbung.	80-100	3,50	20,
	Dekorative Fichte von zierlichem Aeussern, für Einzel- und Gruppen- pflanzung.	100—125 125—150	4,50	25, 40,
	Wanter and miles and Title And Title and And	150—175	6,-	ōō,
**	Menziesi glauca Hrt. Blaue Art der vorigen	100125 125150	7,—	
	Omenica Descrip Omenikafishta 13:	150 175	5,	
**	Omorica. Pancic. Omorikafichte. Eine hervorragend schöne und winterharte Fichte aus den serbischen Bergen von schmal pyramida-	40 -60 60—80	8, 6, 7,=	55, -
	lem, äusserst malerischem Aufbau mit leicht hängender Aststellung	80-100	9,	85,
	und mit silbergrau schillernden Nadeln. Wegen ihrer Schönheit ist sie ein wertvoller Einzelbaum.			
41	Omorica glauca Hrt. Blaue Form der vorigen mit denselben guten	6080	7,50	70,
	Eigenschaften.	100—125 150—175	12, 15,=	
.,	orientalis Lk. et Carr. Morgenländische oder Sapindus-Fichte. Zweige	150—175	12.	110,
	dünn, dichtgestellt, leicht geschwungen, mit glänzend dunkelgrünen kurzen Nadeln. Der sehr malerische Baum bildet in Einzelpflanzung	175200	15,	140, =
	eine dichte, vom Boden an verzweigte Pyramide, der aber auch in			
	lockeren Gruppen vereint von unerreichter Wirkung ist.	20 10	5 1	
**	orientalis gracilis Hrt. Eine zierliche Form der vorigen	30—40 40—50	5,	
		50 - 60	6,-	
		60—80 80—100	9, =	
		100-125	12,	
11	polita Cfarr. Torano- oder Tigerschwanzfichte. Eigenartige, äusserst	125—150 50—60	$\begin{bmatrix} 15, -\\ 5, - \end{bmatrix}$	
	stark aufstrebende starre Fichte von kegelförmiger Gestalt und mit	140—160	12, -	
	sehr spitzen dunkelgrünen angedrückten Nadeln. Aus Japan stammend.		1	

			lione	1. 56. 1 10 56.	
			em	R M. R M.	
Picea	B) 11 F	gens Engelm. Stech- oder Blaufichte. Fichte mit stechenden	4060	3,50 30,	
1 1000	1,011	Nadeln, Hübscher Baum von regelmässig pyramidalem Wuchs	60-80	4,50 40,	
		und prächtig dunkelgrüner Färbung. Die dornig gespitzten,	150 - 175	15,	
		stechenden Nadeln stehen rings um die platten Zweige. Be-	175-200	.).)	
		liebter Einzel- und Gruppenbaum.	200 - 250	25,	
		HOME LIMOT WHE CHAPPOINT	250-300	. 34	
		argentea Hrt. Silberfichte. Hübsche, regelmässig pyramidal	60-80	7,00	
.,	19	wachsende Pflanze, mit hellsilberglänzender Färbung der Na- deln und denselben guten Eigenschaften der Stammform.	80—100	10,	
			10 00	1 4 100	
	12	glauca Hrt. Gleich den vorhergehenden Formen wertvolle	40-60	4, 35.	
		Dekorationspflanze mit mehr blauer Färbung der Nadeln.	60-80	5,- 45,	
			125 - 150		
			150 - 175		
			175 - 200	20,! -	
			200300	0	

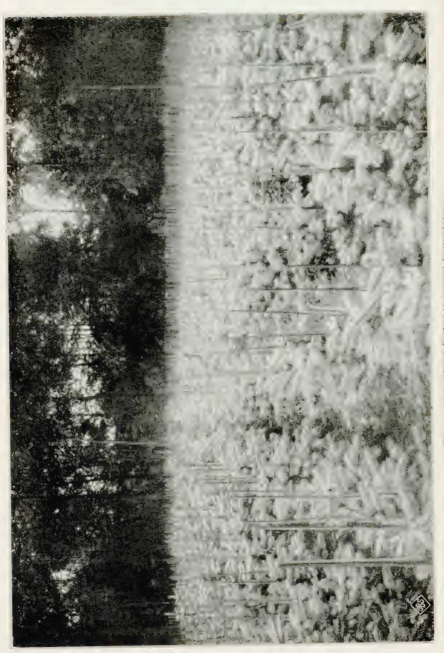
Picea pungens glauca Kosteri Hrt. Blantanne.

Diese herrlichste aller bei uns winterharten Fichten ist unstreitig eine der dekorativsten und farbenprächtigsten ihrer Art. Die blauglänzende Färbung der langen Nadeln gibt dieser Tanne einen hohen Wert als Schmuckpflanze für unsere Ziergärten und Parkanlagen. Sie wird in ihrer Wirkung von keiner anderen Art erreicht, zumal auch ältere Jahrestriebe die blaue Färbung noch beibehalten. Der Aufbau ist bei jüngeren Exemplaren dieser Art selten absolut regelrecht, es handelt sich um veredelte, nicht aus Samen gezogene Pflanzen, deren Gipfeltrieb die Neigung hat, zur Seite zu wachsen; es muss darum nötigenfalls durch Einbinden eines Stabes nachgeholfen werden, später ist der Aufbau regelmässig pyramidal.

hoch em	1 St. RM.	10 St. RM.	hoch em	1 St. RM.	10 St. RM.
40—50 50—60 60—70 70—80 80—90	6,50 7,50 9,— 12,— 14.—	62,— 72,— 92,— 110,— 130.—	90-100 $100-120$ $120-140$ $140-160$ $160-180$	16,— 18, 20, 25, 30,	150,

Gute, aber weniger schön gebaute Pflanzen 1/3 billiger.

Pice	a pungens glauca Kosteri pendula Hrt . Eine hängende Form der vorigen von gleicher Färbung und Schönheit.	100—125 125—150 150—175	2),	
Pinu 	S. L. Kiefer (Abietineae). Bauksina Lamb. Bantskiefer. Strauchkiefer. Kleiner hellgrüner Baum von spitzkegelförmigem Wuchs, hiufig auch breite Büsche bildend. Für Abhänge und Felsanlagen. Cembra L. Zirbel- oder Zürbel-K. Dieser bekannte Gebirgsbaum der Alpen hat eine schlank-pyramidale, ziemlich dicht beästete Form und eine frischgrüne, ins Graue schillernde Färbung. Als Einzelpflanze kommt er zur vollen Geltung. Ist durchaus winterhart. Die Früchte sind unter dem Namen Piniolen essbar.	40 60 6080 80100 6080 80100 100125 125150 150175 200 250 250300	2, 3,75 6, 7,50 9, 12, 16, 30, 40.	17,50 27,50 35, 58, 70, 85, 110, 150, 280, 370,
	contorta Murrayana Engelm. Pyramidalgedrungene, sehr schöne Kiefer.	40 -60 6080	3,50 5,	32, 45,
**	excelsa Wall. Tränenkiefer. Schöner, grosser Baum mit horizontaler, leicht aufwärtsgebogener Aststellung und langen, dinnen, herabhängenden, blaugrünen Nadeln, die dem Baum ein überaus malerisches Aussehen geben. Prächtige Einzelpflanze.	250 -300	30,	
.,	flexilis James. Interessante, malerische Kiefer mit leicht überhängenden Zweigen. Für Abhänge und Felsanlagen.	80—100	9,—	
	Laricio austriaca Endl. Oesterreichische Schwarzkiefer. Langnadelige starkzweigige, dunkelgrüne Kiefer, die durch ihren wuchtigen Aufbau und quirlständige, kandelaberartige Aststellung von imponierender Wirkung ist. Für Einzel- und Gruppenpfianzung.	40—60 60—80	4,50 6,50	42, 60,
.,	montana Mill. Krummholzkiefer. Dieser malerische Hochgebirgsbaum kommt sowohl als kleiner Baum wie auch als breitwachsend, mit niederliegenden und wieder nach oben gerichteten Aesten versehener Strauch vor. Die letztere Eigenschaft macht ihn zu einem wertvollen Pflanzemmaterial für Felsen und Grotten. Die Höhe der Pflanze entspricht der Breite.	30—40 40—60 60—80	2,50 3,50 6,50	24, 30,- 60,
	montana mughus Sendtner. Schöne Pflanze zu Felsen u. Grotten, der vorigen ähnlich, nur etwas zierlicher.	4 060 6080	3,50 6,50	30, 60,
	parviflora glauca Hrt. Mittelhoher Baum von dichtem, pyramidalem Wuchs und horizontaler Aststellung. Die dichtstehenden, steifen und auch gebogenen Nadeln haben eine blaue Färbung. Für kleine Gärten, Felsanlagen und Abhänge.	100—125	12,—	



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)

	Höhe	1 St. 1	10 St.
	CHI	R M.	R M.
Pinus ponderosa Dougl. Schöne, dekorative und starkwüchsige Kiefer mit regelmässiger, quirlförmiger Aststellung und sehr langen, dunkel-	4060 6080	4,-	35,— +
grünen Nadeln. Strobus. L. Weymouths-Kiefer, nordamerikanische, schnellwachsende Kiefer mit schlanker, im Alter mehr breiter Krone und quirlartig horizontal abstehender Aststellung. Die langen, dünnen Nadeln haben eine lebhaft grüne Färbung mit blauweissem Schimmer. Sehr dekorativ und auch dort noch zu verwenden, wo andere Nadelhölzer durch Rauch und Russ leiden. Die W. wird in Deutschland schon vielfach zur Nutzholzgewinnung angepflanzt.	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 250—300	2,50 3,75 4,50 5,50 7,50 25,—	22, 35,- 42,50 50, 70,- 240,-
Podocarpus siehe Cephalotaxus Seite 89.			
Pseudolarix Gord. Goldlärche (Abietineae). Kaempferl Gord. Chines. Goldlärche Grosser Baum mit pyramidaler Krone und quirlständigen, fast horizontal abstehenden Aesten und abfallenden, weichen, flachen und heligrünen Nadeln. Verlangt sonnigen Stand, kräftigen, feuchten Boden, für Einzel- und Gruppenpflanzung.	8-)120	12,—	_
Pseudotsuga Carr. DouglTanne (Abietineae). Douglasi Carr. Douglas-Tanne. Dieser hübsche, schnellwachsende, hellgrün benadelte Baum verdient wegen seiner dekorativen Eigenschaften als Parkbaum wie auch wegen seines wertvollen Holzes als Forstbaum die weiteste Verbreitung. Douglasi glauca Hrt. (aus Colorado). Eine blaue Form der vorigen	4 60—80 80—100 100—125 125—150 200—250	1,75 2,50 3,— 4, – 5,— 1 20,—	15,- 20,- 28,- 35,- 45,
mit denselben guten Eigenschaften. Retinispora siehe Chamaecyparis Szite 94.	250-300	25,—	
Sciadopitys S. et Z. Japanische Schirmtanne (Araucarieae). "vertieilhata S. et Z. Japanische Sch. Vornehmer Baum mit pyramidaler Krone und zahlreichen quirlständigen, horizontal ausgebreiteten Aesten. Die langen, ziemlich breiten, hellgrünen, bläulich schimmernden Nadeln sind schirmartig angeordnet und geben der Tanne ein eigenartiges, sehr interessantes Aussehen. Sehr wertvoll. Für Einzelpflanzung in geschützten Lagen.	4 50—60	9,	
Sequoia Endl. Sequoie (Taxodieae). "gigantea Torr. Riesen-S. Wellingtonie. Mammutbaum.l m. Topf- Ein herrlicher Baum, der bei uns regelmässig beästete! ballen : Pyramiden bildet und als grösseres Exemplar einen imposanten An- blick gewährt. Er ist der bekannte Mammutbaum, welcher in Kali- fornien bis zu einer Höhe von 120 m und 16 m Stammumfang an- getroffen wurde. Für Einzelpflanzung in geschützter, etwas feuchter Lage.	4060	15,—	-
Taxodium Rich. Sumpfzypresse (Taxodieae). " distichum Rich. Zweizeilige Sumpfzypresse. Prächtiger, hellgrüner, feinzweigiger Baum für feuchten Standort und mit im Winter abwerfender Benadelung. An Gewässern hainartig angepflunzt, ist die Sumpfzypresse von grosser Wirkung, besonders wenn sich im Herbst die Belaubung herrlich rostbraun färbt.	80—100 100—125 125—150	7,50	50,— 70,— 95,—
Taxus Tourn. Eibe (Taxeae). baccata L. Gemeiner Eibenbaum. Der Wert dieses für gärtnerische Anlagen so wichtigen Nadelholzes steht fast einzig da. Der stolze Aufbau desselben, die dunkelgrüne Benadelung, welche im Winter mit den roten Beeren noch wirkungsvoller hervortritt, und die Eigenschaft, dass er jeden Schnitt sehr gut verträgt, geben diesem Baum einen vielfachen Verwendungswert. Er bildet regelmässig geschnittene, schöne Pyramiden für architektonische Anlagen, frei gezogene, malerische Gruppenbäume und Sträucher, und wegen seines geschlossenen Wuchses die besten Zierhecken in jeder Höhe und Form. Da er auch im Schatten noch sehr gut gedeiht, kann man ihn zu Deckpflanzungen unter hohen Bäumen und in schattigen Strauchpartien sowohl als hochwachsenden Strauch wie auch als ausgebreiteten Busch mit bestem Erfolg verwenden. baccata, Solltärpflanzen, auch für besonders breite Hecken. (Uebrige Hecken-Taxus siehe unter Monumentale Heckenpflanzen S. 85.)		4,50 5,20 6,50 8,—	50,— 62,— 76,— 85,—
baccata adpressa Carr. Aus Japan stammend, abweichende Form mit	90—100 100—123 125—150 80—100	11,- 14,- 19,50	105,— 135, 190,
auffallend kurzen, dicken, glänzend grünen Nadeln, von ge- drungenem Wuchs. Für Gruppen- und Einzelpflanzung und Abhänge.	100-12	1. 20,-	145,-



		Höhe	1 57	1
Taxus	s baccata aureo-variegata Hrt . Sehr schön, goldgelb, zur Bildung von Kontrasten.	80—100 100—125	10 - M	(4 ¹), 1400
	Cheshuntensis Gord. Zeichnet sich durch schlanken, aufstrebenden Wuchs und durch rings um die Zweige gestellte blaugrüne Blätter aus. Dovastoni (*arr. Dovastons Trauereibe. Eine sehr dekorative Art mit leichter, überhängender Bezweigung, die geschmückt mit den dunkelgrünen Nadeln und roten Früchten von malerischer Wirkung ist. Als Einzelpflanze auf Rasenplätzen, als Gruppenflanze und in grösseren Felsanlagen wird sie stets mit Erfolg verwendet.	17 = 60-80 1 100-125 125-150	10. 4 . 3* 14 . 15 . 10 . 10 . 10 .	
	Dovastoni aurea Hrt. Eine goldbunte Form der vorigen. erecta Hrt. Schlank aufrechtwachsend und fein dunkelgrünbelaubt.	$\begin{array}{c} 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 40 - 60 \\ 60 - 80 \\ 80 - 100 \\ 100 - 125 \\ 125 - 150 \\ 175 - 200 \end{array}$	12. 10. 13. 1 3. 1 4. 14.	
*1	erecta aurea variegata Hrt . Ziemlich hellgelbe Spielart von Taxus baccata erecta. erecta Overeinderi Hrt . Buschige Pflanze mit zahlreichen schlanken, aufstrebenden Zweigen und dunkelgrünen Nadeln. Sehr gute Einzelpflanze.	200 - 225 80 - 100 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	15. 16. 7. 9 1 20.	115. 1 0. 65. 85. 140. 1 0.
	fastigiata Loud. (T. hibernica Hook.) Irländische oder Säulen-E. Diese eigenartige, eine dunkle Säule bildende Form ist sowohl zur Gruppeupflanzung wie auch zur Ausschmückung regelmässiger Anlagen und Grabstätten von hohem Zierwert. fastigiata aureo-variegata Hrt. Hübsch goldbunte Form der vorigen.	8 100 101 105 101 100 175 20 4 01 101 100		120 100 100 180 180
	imperialis Hrt. Schlank aufstrebende Form mit ziemlich kleinen, lebhaft grünen Nadeln Washingtoni Hrt. Mit ausgebreitetem Wuchs und bronzegelben Zweigen. Für Bodendeckung in lichten Hainen und Abhängen vorteilhaft zu verwenden.	177 2 0 177 2 0 177 2 0 1 20 25 1 105 100—125 127 1 1 1 150—175	57 1 401 103 163 453 201 523 453	LIO.
	a Towrn. Lebensbaum (Cupressineae). gigantea Nutt. (Syn. Thuya Lobbi Hrt.) Riesen-L. Nordameri- kanische Art von schnellem, üppigem Wuchs und schlankem, pyramidalem Aufbau. Er behält den Winter über seine glän- zendgrüne Färbung. Herrlicher Gruppenbaum.	60-80 80-100 100-125 125-150 150-175	4, 5, 6, 7,7,7,7	37, 45, 75, 71,
	aurea Hrt. Goldgelbe Art der vorigen ,	60-80 80-100 100-125 127 177 177 177 177 1 1	6. 7. 9. 14. 14. 17.	100
	aurescens Hrt . Mit gelben Nadeln		4.7 (1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	4 %, 55, 7 %, 95, 11 %, 13 %, 14 %, 14 %,
••	aurea variegata Hrt . Von kräftigem, pyramidalem Wuchs.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	4. 5. 6. 8.5 (12) 12,	10, 30, 30, 51, 111,
	occidentalis L. Abendländischer Lebensbaum, allgemein bekannte Konifere, die wegen ihrer Widerstandsfähigkeit gegen Kälte, Rauch, Staub usw. überall zu verwenden ist. Man kann den Lebensbaum zur Einzel- und Gruppenpflanzung wie auch zur Bildung von Schutz- und Zierhecken, die bald eine ansehn- liche Höhe erreichen, sehr gut verwenden. Das Grün gibt ein sehr gutes Material zum Binden von Kränzen.	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—225	1,25 1,70 2,70 3,70 5,70 9, 12,	10. 12.50 17.50 25, 35, 50, 85, 110,
	Thuya für Hecken S. 85.	225 - 250	14,—	130,

		Höhe	1 St. R M.	10 St.
Thuya	occidentalis albo spica Hrt. Form mit weissen Zweigspitzen	4) 60	3,50	R M. 30,-
		60 80 125 150	4,50 7,-	40;— 65,—
		150 175 175—200	9,— 12,—	85,— 115,~
		200-225	14,-	130,-
	aureo spica Beterams. Mit goldgelben Zweigspitzen	40—60 6080	6,	42. 58,-
		80100 100125	7,—	68,
		125-150	15,-	140,-
	aureo-variegata Hrt. Breitwachsende, dunkelgelbe Form	175 -200 40—60	30,- 3,50	30,—
		60 80 80 100	4,50 5,50	40,— 50,—
	aurescens Hrt. (semper aurea). Eine etwas in die Breite	80-100	5,50	50,-
.,	wachsende dunkelgelbe Thuya, sehr schön. Bodmeri Hrt. Form von aufstrebendem Wuchs mit kurzen	100—125 125—150	7,—	60, 120,-
	monströsen übergebogenen Zweigen.	100-125	7,50	70,-
••		125 - 150	9,— 3,75	85,-
	cristata Hrt. Unregelmässige Pyramiden bildend, mit hahnen- kammähnlichen Zweigen. Eine eigenartige Erscheinung.	60-80	5,	35, 45,
		80—100 100—125	6,50 9,—	60,— 85,—
		125-150	11,-	
		150—175 175—200	14,— 16,—	
	Columbia var. Hrt. Starkwachsende Form mit fast weissen	60 - 80 $125 - 150$	5,	45,-
	Zweigspitzen.	150-175	10,— 12,—	95, 110,-
		175—200 200—225	14,— 16,—	130,— 150,
	compacta Hrt. Dichtbusch., gedrungene Kugelform	40—50 50—60	5,— 6,—	
	Ellwangeriana Hrt. Zierlicher, dichtbezweigter, Pyramiden	40-50	2,75	20,
	bildender Thuya, von regelmässig gedrungenem Wuchs. Er kann sowohl als Einzelpflanze, zum Grabschmuck wie auch	6080	3,75	25. 25.
	als Gruppenpflanze Verwendung finden.	80100	4.	38,
		100—125 125—150	5,— 7,50	48, 70,—
	C. I. P. H.A. Dimenda malayarana Tampa mit fujashanjinan	20 40	12,	100, 35,
	Froebeli Hrt. Eirunde gedrungene Form mit frischgrüner Belaubung.	40 (6)	· 5,—	47,50
**	globosa. Hrt. Besonders schöne regelmässige Kugelform mit feinen, dichtgedrängten Zweigen. Für Einzelstellung auf Rasen	3040 4050	4,— 5,—	38,~ 45,
	und in regelmässigen Anlagen.	5060	6,50	60,
		80-100	7,50	70, 85,-
	Hoveyi Hrt. Besonders empfehlenswerte Form von gedrungenem,	3() -4() 4()6()	3.	28. 38,
	eirundem Bau und frischgrüner Belaubung.	60 -80	5.—	45,
		80 -100	7,—	65, 95,
		125 150	15,—	140,
	Hoveyi argent. varieg. Hrt. Weissbunte Form der vorigen lutea Hrt. Von prächtigem, pyramidalem Wuchs, mit teils	40-60	5, 3,5 <i>t</i>	32.
	hell-, teils grüngelber beständiger Laubfärbung. Für Kontraste	60-80	4.	38.
	zu verwenden.	80100 100 -125	6,50	52, 62, 75,-
		125—150 150—175	8,—	75,- 95,
		175—200 200—225	14,—	130,
	pendula Hrt. Hängender Lebensbaum mit stark abwärts	125—150	17,50	160,—
	hängender Bezweigung. Für Einzelstellung an Gewässern und			(2)
	pyramidalis Hrt. Schöne säulenförmige, kurzzweigige, aufstrebende Form, die ihre charakteristische Form auch ohne	40—60 60—80	3,50	32,- 38,
	Schnitt beibehält. Für regelmässige Anlagen.	80—100 100—125	6,—	45. 55,
	recurva nana Hrt. Dichtzweigige, kugelige Zwergform mit	30—40	5,-	48,
	übergebogenen oder gedrehten Zweigspitzen.	100—125	7,—	65,-
*	lebhaftem Grün und gleichmässigem Wuchs.	125-150	10,	96,
		150 - 175 $175 - 200$	14,— 16,—	125,— 145,—

	1()7 — Nadelnoizer -	- immer	gr. Pi	lanz.
		Höhe	1 St. R M.	10 St.
huya	occid. Rosenthali Ohlendorff. Säulenförmig aufstrebende, dunkel- grüne Pflanze von regelmässiger Form. Für Gruppen- und Einzelpflanzung.	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	3,— 3,50 4,— 1,73	28, 32, 38, 45. 6
	Silver Queen Hrt. Von gedrungenem, breit pyramidalem Wuchs. Austrieb weiss-gelb Vervaeneana Hrt. Pyramidale Pflanze mit feiner leichter Bezweigung und gelblicher, auch im Winter goldbronzener Färbung. Wertvoll zur Verwendung von Kontrasten.	17.0 2 0 80—100 100 125 60—80 80—100 125—150 150 175 175 200	6,50 8,50 8,50 3,75 6,— 7,50	90 62. 8^. 32, 3‡, 55.
	Warcana Hrt. Dicht bezweigte, gedrungene Pyramide mit breiten fächerförmigen, steifen Zweigen, behält eine tiefgrüne Färbung auch im Winter und ist eine der härtesten Formen, die überall gepflanzt werden kann. Vorzügliche Heckenpflanze.	200 225 40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 150-175	2,75 4,— 5,— 6,— 7,50 9,—	130. 25 35, 45, 55, 70. 85.
	Wareana lutescens Hesse. Form der vorigen mit hell- bis dunkelgelb wechselnder Färbung.	175-200 40-60 60-80 80-100 100-125 125-150 150-175 175-200 80-100	12,— 3,50] 4, 5,— 5,50 7,— 9,— 12,— 6,50	110, 30, 4t 51, 65, 85, 110,
Z	licata Don. Gefalteter Lebensbaum. Eine rundlich buschige iffanze mit unregelmässig schlaffen Zweigen und flachen breiteren weigehen von glänzendgrüner Färbung. Schöner harter Lebensbaum. tandishi Carr. Die rundliche, überhängende Bezweigung ist von länzender. gelbgrüner Farbe.	175—200 40—60 60—80 80—100 150—175	3,25 4,— 5,50 12,—	30, 37,50 52,
d a w E	psis S. et Z. Hibalebensbaum (Cupressineae). olabrata S. et Z. Die breitschuppige, hellglänzend grüne, leder- rtige Belaubung gibt dem meist breitpyramidal, häufig auch kugelig eachsenden Baum ein eigenartiges und lebhaftes Ausschen. Für Einzel- und Gruppenpflanzung. olabrata variegata Hrt. Wie vorige mit weissen Zweigspitzen.	60-80 80-100 100-125 125-150 80-100 100-125 125-150	5, 7,50 12, 18, 10, 14, 18,	45, 70, 115, 170, 90, 125, 160,
e	Carr. Hemlockstanne (Abietineae anadensis Carr. Kanadische H. Sie ist eines unserer malerischsten Kadelhölzer, die durch ihre lockere und leichte überhängende Beweigung und glünzendgrüne, silberig schillernde Benadelung in der andschaft von grosser Wirkung ist. Sie liebt etwas feuchten Standert und kann sowohl für Einzel- wie auch Gruppenpflanzung Versendung finden. arollniana Engelm. Karolina-H. Baum von dichtem, pyramidalem Vuchs und von gleichmässig-kugelförmigem Ban. Die ausgebreiteten weige sind dicht mit dunkelgrünen Nadeln besetzt. attoniana Engelm. (Hookeriana Carr.) Patton's H. Ein sehr hoch	$\begin{array}{c} 40-60 \\ 60-80 \\ 80-100 \\ 100-125 \\ 125-150 \\ 150-175 \\ 60-80 \end{array}$	5,50 6,50 8,50 10, 14, 18, 9,	50, 60, 80,
17	vachsender, pyramidaler Baum mit zierlicher, hellgrüner Benadelung Baum von grossem Zierwert. Für Einzel- und Gruppenpflanzung.			

Immergrüne Laubhölzer und Moorbeetpflanzen

Wellingtonia gigantea siehe Sequoia Seite 103.

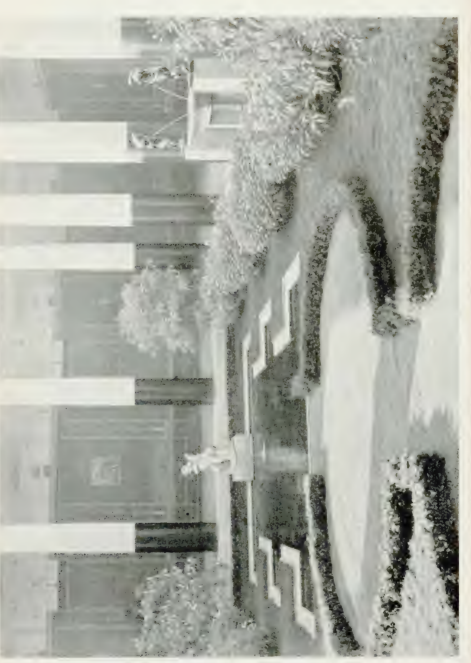
Indi	romeda L. Andromeda. Lavendelheide (Ericaceae). Die Andromeden sind Moor- und Heidepflanzen und verlangen einen sandigen, moorhaltigen, feuchten	1 St. RM.
	Boden und Halbschatten. Sie haben schöne, glänzendgrüne, lederartige Be-	
	faubung. Die weissen Blüten stehen meist in Dolden oder Trauben und erscheinen	
	teils im Frühjahr, teils im Spätsommer. arborea speciosa pulverulenta Mchx. Mit blauweiss bereiften Blättern, halb-	
**	immergrün, blüht Mai-Juni	5,00 - 8,00
11	floribunda Pursh. Reichblühende A. Immergrün, die grossen weissen, in Rispen	
	stehenden Blüten erscheinen im Mai-Juni	4,00 - 10,00
	formosa Wallich. Immergrün, Blüte weiss bis hellrosa. Mai-Juni	9,00−8,00
**	japonica Thunby. Japanische A. 1-11/2 m hoch werdend, mit hübschen weissen	5.00 8.00
	Blütenähren im März-April	6.00-10.00
**	argenteo-marginata Hort. Laub silberweiss gerändert	0,00-10,00

	1 St.
Aucuba, Goldorange.	Höhe em RM.
" japonica, japanische Goldorange. Imm grossen lederartigen, gelb marmor Blüten und korallenroten Beeren, sich mit etwas Schutz von Tanner bringen. Breite buschige Pflanzer	pierten Blättern, kleinen weissen $40-50$ 2,50 Diese besonders harte Art lässt $50-60$ 3,25 nreis tadellos durch den Winter $60-70$ 4,50 n. $70-80$ 6,—
" " aureo-maculata femina, goldgelb	gefleckt. Hübsche verzweigte Pflanzen 3,00-8,00
" " atrovirens punctata. Dunkeigrun	punktiert. Hübsche verzweigte Pflanzen 3,00—6,00
" " " dentata. School gezannte Belaubi	ung. Hübsche verzweigte Pflanzen 4,00—8,00
" " latimaculata. Breitblättrig, goldis	ittrig. Hübsche verzweigte Pflanzen 4,00—12,00 g gefleckt. Hübsche verzweigte Pflanzen 3,00—10,00
, Sieboldi elegans. Hübsche verzw.	1 1 720
" " viridis, Dunkelgrüne Belaubung verzweigte Pflanzen	und korallenrote Beeren. Hübsche
In besten roten und orangefarbigen S kräftige Pflanzen	orange oder rot gefärbt. Die Pflanzen len. Zur Gruppen, Einzel- und Beetherrlich blühenden Sträucher erfreuen keinem Garten fehlen. Comte de Papadopoli, orangerot. Consul Céresole, hellrot. Consul Pêcher, rosa. Dr. Léon Vignes, lebhaft gelb. Ebeneger Picke, orange. Isabella van Houtte, gelb. J. C. v. Tol, rot. Mad. C. Legrelle d'Hanis, rot. n. A. de Warelles, lachsrot, mit orange Fleck. Knospen besetzt, kräftige Pflanzen . 5,00-8,00 orten gemischt, mit Knospen besetzt, L
	September bis Juni.
Azalea mollis hybrida. Neuere verbesserte grosse Blüten und leuchtende, aparte Fi	arbung auszeichnen.
Charles Rogier, weiss mit violett, gelb gefleckt. Edison, lachsrot. Esmeralda, rot, gelb gefleckt. Frédérie de Merode, scharlachrot. Frère Orban, weissgelb, rosa geflammt. General Brialmont, rosa mit gelb. General Goffinet, violett.	gefleckt, rosa Rand. Grand due de Louxembourg, dklrot., Mr. Deskois, rot. (orange gefleckt. Nancy Waterer, gelb. Oswald de Kerchove, rosa. Souvenir de Louis van Houtte, weiss mit rosa.
Vorstehende Sorten mit Namen, mit K In besten Sorten gemischt, mit Knospe	Thospen besetzt
Azalea mollis sinensis hybrida. Prächtige Farben.	Varietäten, sehr grossblumig und schöne
Alma Tadema, rosa mit dunkelrotem Fleek. Anthony Koster, gelb. Charles Darwin, rot mit orange. Dr. Reichenbach, rot mit rotbr. Fleek.	Emil Liebig, lachsf. mit gelb. Fleck. Hugo Koster, lachsf. mit rotem Fleck. Nikolaus Beets, gelb im Aufbl. rosa. Professor Röntgen, orange mit gelb. Sebastopol, zart rosa.
To now to handen Souther remind to with	in verschiedenen Sorten mit Namen 4,50—10,00
In vorsienenden Sorten gemischt, mit	Knospen besetzt, leichtere Pflanzen . 4,00—8,00
Azalea pontica L. Veredelt, mit Namen in mischung von weiss, gelb und rot. Die gedeihen jedoch auch in lockerem, leicht	
Wir haben in unserem Sortiment	nur die besten Sorten aufgenommen.
Admiral de Ruyter, blutrot, sehr gross-	Bouquet de Flore, rot, weiss gestreift.
Aita Clarence, hochgelb.	Cardinal, kräftig rosa.
Barthold de Lazzarie, dunkelgelb. Beauté de Flandre, lachsrot mit gelben Flecken.	Coccinea speciosa, orangerot mit gel- ben Flecken.
Diina J. C. Albarra	Davisie, reinweiss mit gelbem Fleck.

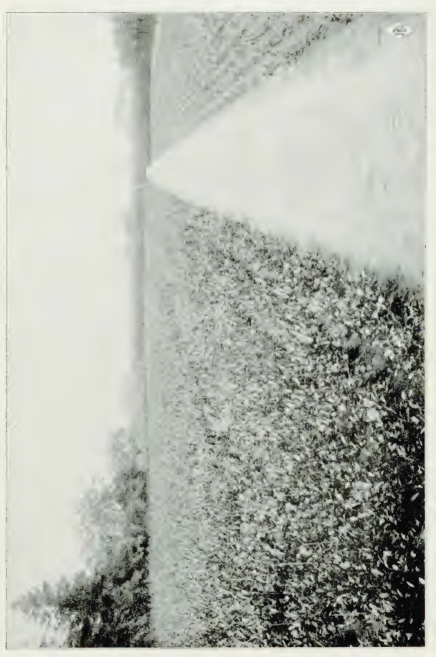
Bijou de Gentbrugge, sehr grossblumig, weiss mit rosa Rand.

Eugenie, gelborange mit karmin.

A ===	lon nontice							1 St.
AZd	lea pontica General Trauff	, hellrosa.		Louis Helleb	uyk, zinnober	mitorang	ge.	RM.
	Gloria Mundi.	herrlich zi	unoberrot.		a. schwefelge	lb		
	Graf Meran, blumig.	weiss mit	rosa, gross-	Pallas, rosas	weiss. arlotte, rosa.			
	Guillaume II,	orangerot i	nit dunklen	Raphael deS:	met, weiss m. r	osa nuane	iert.	
	Flecken.				ndre, lebhaft			
	Ignaea Nova, h Josephine Klin				a gefüllt mit flore pleno,		ot.	
	punktiert.			gelb ge	fleckt.			
	Starke Pflanze	n in vorste	henden Sorten	mit Namen, n	nit Knospen	besetzt .	4,00	9,00
A = =	Desgl. in Sorte	en gemisch	tt	Prophtyorton			. 3,75	8,00
AZG	Aida, hellrosa.	e preno, s		Murillo, ros				
	Apelles, scharls			Phebe, schw				
	Ariadne, weiss, Chromatella, o	rosa schat	tiert.	Phidias, wei	iss mit rosa.			
				Walsonson	and wallers malk			
	Milton, weiss r	nit rosa Sc	hattierung.	Virgile, hell				
	Starke Pflanze	n mit Kno	spen besetzt in	vorstehenden	Sorten mit.	Namen .	. 5,00	10,00
Aza	Desgl. Mischun lea, Verschieden	e Arten:						
	Amoena, Japan	ische Sorte	, kleinblumig,	reichblühend, r	ot			
	Hatsugiri, Japa Hinodigiri, Jap Ledifolia alba,	anische Sor	te, kleinblumig	g, rot, reichblül	iend			4.
	Hinodigiri, Jaj	Woisehliib	rte, reichblühe	nd, dunkeirosa				han i haho
Ron	Ledifolia alba. beris Aquifolium							
Dei	Anfang Mai ers	cheinenden	gelben Blüter	trauben und in	nmergriinen	cm.		RM.
	Blättern, welche	e sich im l	Herbst schön r	ot färben und i	für Binderei			
	gern verwendet	werden, E	ine für niedrige	Zierhecken, F	Cinfassungen			
	und für Vorpfla eignen sich als				auen Beeren			
	Starke Pflanzen					30-40	1,25	10,
						40-50	1,50	14,
	japonica, mit p	nrächtigen	orosson Rlätte	רויז		50-60 40-50	1,75	16,
57	Japonica, mit	maningen,	STUSSEII DIRECC			50 60	4,— 5.—	-
_	us, L. Buchsbau					60-80	6,—	
	und dekorative lagen und sind, Hausgärten ang Sortiment befin midenförmigen eignen, andere andere können	, besonders epflanzt, v den sich A oder kugeli bilden gute als locker g	s in der Nähe on grossem We rten, die sich v gen Formen fü Zierhecken un ewachsene Büs	des Wohnhau ert. In dem na vegen ihrer str er architektonis nd Einfassungen sche für Grupp	ses und in chfolgenden engen pyra- che Anlagen und wieder enpflanzung			
	auch in schattig japonica aurea					25-30	4,50	40,
17	jupoured united	,				30-35	5,50	50,
37	sempervirens Busch mit glänz verlangt einen l in allen, auch Siehe auch Sei	ockeren, f	euchten Boden	und gedeiht	Buschform.	35-40 20-30 30-40 40-50 50-60 60-70 70-80 80-90	6,50 1,50 1,80 2,8) 4,20 5,80 8,— 8,50	60,— 14,— 17,— 20,— 40,—
					99	90 - 100	9,—	85,—
	composylvono	horosoona	Panamidan mi	t gutam Cahris	* **	100-120	10,— 3,50	90,- 32,—
27 22	sempervirens ar	porescens,	yrannden mi	gutem Sennii		60-70	4,50	42,—
27	27					70-80	5,50	52,—
**	*1	**	**	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "		90 100	7. 8,50	85. 80,
59 59	97 97	39 33	37 39	59 51		100-110	10,—	90,
57	57	37	77 27	22 27		110 - 1201	14,—	130,
59	22	22	33 5.41	39 39		120—140	18,	160,
to.	99	99	Kronenbaume	hen Stammhöhe	e Durchm. 25—30		ă,	45,
				30-60	30 -35		5,50	501
				40 - 60	35 40		6,	55.
				50—70 50—70	40—45 45—50		7.50 9.	70, 85
				50—70 50—70	50 -60		12,	100,
27	27	99	Kugeln ohne	Stamm, Kugel	durchmesser			
					2530 30 3 5		4, — 4, 50	38,— 40,—
				5	35 - 40		5.50	50,-
				4	10-45		7,— 8,50	65,—
				4	45—50 50—60		8,50	80,— 100,—
				ė	00		11,—	1200,

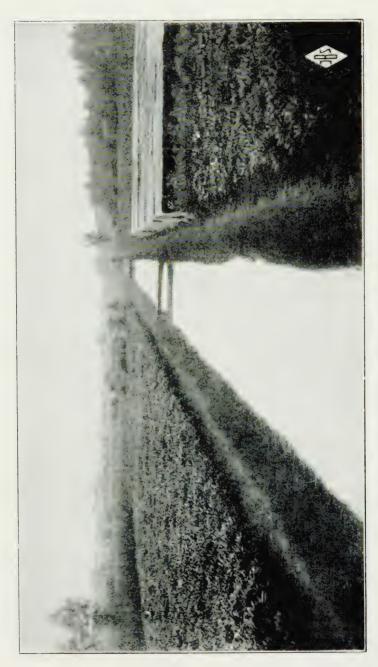


	Höhe em	1 St. RM.	10 St. RM.
Buxus " sempervirens conceolata, lockerer Wuchs, hellgrüne längl. Blätter	60 -80	- w	70,
" fol. arg. var., weisser B. Lockere Pyramide ohne Schnitt .	80 -100 40 60 60 80—100	9.	35,- 50, 80,-
Handworthii, von straffem, aufrechtem Wuchs, grossblättrig und starkwüchsig, bläulich-grüne Färbung, breite Büsche Pyren in	30 - 40 40 - 50 50 60 60 - 70 70 80 50 60 60 - 70 80 50 60 100 110 110 - 122 120 156 50 - 60 130 - 166 70 - 90 90 100 100 110 100 110 100 - 70 100 100 100 - 70 100 - 70 100 100 100 - 70 100 100 100 - 70 100 100 100 - 70 100 100 100 100	2,50 4,50 6,8 4,50 6,50 15,6 15,6 6,50 9,50 9,50 10,4 6,50 5,6 10,5 6,50 6,	90, 22,50 (5), (6), (7), (7), (7), (7), (7), (7), (7), (7
" suffruticosa. Zwergbuchsbaum. Bekannte Einfassungspflanze. Das	100-14	10,	111.
" laufende Meter RM. 0,75, 10 Meter RM. 6,50, 100 Meter RM. 60,— Cotoneaster siehe Ziersträucher.			
	1 St.		100 St.
Erica L. Heidekraut (Ericaceae). Die II, sind kleine reizende Sträucher mit zierlicher Belaubung und Blüte. Sie eignen sich besonders zur Anpflanzung in Felspartien, an Abhängen, für Einfassungen und zur Bodendeckung in lichten Hainen. Sie geben ein vorzügliches Bienenfutter. Freilanderiken in nachstehenden Sorten	R M.	R M.	75,-
Calluna vulgaris alba " vulgaris alba dumosa " " Hammondii " " " leta alba " " pilosa " " pumila " " " pumila " " " Solvar " " Alportii " " argentea " " aurea " " compacta " " rosea			
Evonymus radicans Sieb. Ein am Boden sich ausbreitender und auch kletternder, immergrüner Strauch, der sich für Einfassungen und zum Bepflanzen von immergrünen Rabatten, Bändern und Gräbern eignet.	.4.	3,	25,
" radicans foliis variegatis. Buntblättrige Form der vorigen mit denselben Eigenschaften.	,‡) П,	2 %
Hedera L. Efeu (Araliaceae).			
30- 40	30 3,50 -40 4,50 -50 5,- -60 6,50	42.	300,— 400,— 450, 600,—



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)

		Hine	1 St. R M.	10 St.	100 St.
lede	ra Helfx, gross- u kleinblattrig, bekannter Schlingstrauch zur Be-		II Maji	Th' a 7470	DW INL.
	klarlung von Wänden, Gräbere u. dergiefohen. Grasser Vorrat. Greseblättrig mit Topfballen, sehr stark	#0-80 80-100 100-120 120-140 140-160		11,— 14,— 16,— 19.— 24,—	100, 125, 150, 175, 220,
	Grosshlättrig aus dem freien Lande mit Erdballen, sebr stark		1,40		120,— 140,— 170,—
	Kleinblitting, mit Toefballen, sehr stark		1,25 1,50 1,60 1,80 1,80 2,50	12,— 14,— 15,— 17,— 24,—	110,— 125,— 140,— 160,— 225,—
	Kleurclättrig, aus dem freien Land, mit Endhallen		1,40	11,— 13,— 14,—	100,— 120,— 130,—
	Siehe auch unter Schlingsflanzen Seite 80.				
lex,	Hülsen, Stechpalme. Die Stechpalme ist ein bekenntes Diekarationsgenülz, welches der Garten sowoil im Sommer wie im Winter mit seinen tief der welpfloon und wie laukiert glanzenden Hlättern schmiotekt. Sie kann, frei entwecheit, zur Grunnerung in Binzelstellung und auch in gelesseren Massen verwendet werden. Im Sohmiet getaufen hüldt sie kunflier immangenne Zier- und Schmietkebeken und strenge Formen in Fyranider, und Schmiekhecken, und strenge Formen in Franklich und Kugelform. Dazu kommt noch der Reichtum in den Formen mit verschiedenseniger, tells bunter Belaubung und reichtem roten Beershalisatz.				
*	Aquifolium L. Grünblätting	50-60 60-70 70-80 50-100 100-12 120-156 150-175 175-200 50-70	7,50 7,50 8,50 10,— 12,— 18,—	42,50 65,— 70,— 95,— 95,— 115,—	400, - 600; 650; - 750; - 900; 1500;
	" in verschiel-nen buntblättrigem Arten	50-70 80-100 100-120 80-100	15,— 18,—	88	
	angustifolia elegans Act. Sommalblattriger H	100—120 120—150			
	camelliaefolia, mit camellien annitcher prachtvoller Belaubung	80-100 100-128			
	crenata. Thumb. Niedriger, zierkich belaubter Strauch. Breite Franzen.	40-50 60-80 80-100	7,50		
	, foliis variegatis H^{ij} . Benihlättig Fortunel, donnelgrum mit kleinem, buxuskinutchem Elatt	75—100 75—100 100—120	8,—		
	aurea variegata, golibunte Form der vongen	75—100 103—125	12,-		
	laurifolium Nutt. Dicke, larbeeramige, glanzend-deusekurtus Estater. Im Herust sind die durkel senerlaussoten Beeret eine grosse Zierder	106—120 126—150		85,— 95,—	
	perado. Gisazende heligrüpe Bekonburg, Heiz gelbgiln. Reich beerstragend.	\$0-100 100-120 120-150	8,50 10, — 12, —	82,— 95,— 110,—	
Kaln	nia L. Kalmie, (Extracese) latifolia L. Beimiatunge K. Lederartiges, etwas glumendes Laure. Bliden rosa und wesse, in zusammengesetstel Delientrausen. Pflabzer voll mit Komepen beverst	30-40 50-60 60-80		42.— 58.— 72.—	
-igu	strum soche anter Ziersträmther u. moreumentale Hedden- gramzen.				
-oni	cera midita (Wilson). Aufrechtwachsender, i inthuschiger, immergrunes Strauch bis 150 cm. Hibs. Die dochtssenenden Dietochen sini lederaring, oval, onen giansend grün, unter heller. Blüte gelcheinweiss Frucht erbengness, purpuselauf	20 — 80 90 — 80	,70 ,90	6,— 8,—	50,— 65,—
	für immergrine Gruppen, Bepfisnzung von Steingarien, Zier- hecken und Klifassingen. pileata. Mehr breitwachsende Art. Zur Bepfisnzung von Arthodren und als Sulvarrfanze besinders geennact.	20 — 50 30 — 50	75	6,50 8,—	



Rhododendronkulturen in unseren Baumschulen "Gut Steeger", Issum.

				10 St.	
Mag	nolia L. Magnolie. (Magnoliaceae.) Die Magnolien bilden als regelmässig gewachsene oder durch mässigen Schnitt geformte Pyramiden als Einzelpflanzen in Vorgärten, auf Rasenplätzen und Parterres oder als locker und freigewachsene Büsche an Gehölzrändern geschickt gruppiert, mit ihren grossen, aufrechstehenden, regelmässig verteilten, reinweissen	em	R M.	R. ~ M.	R M.
	bis purpurroten Blüten einen sehr wirkungsvollen Gartenschmuck. Zu ihrer guten Entwickelung verlangen sie einen nahrhaften, humusreichen, nicht zu kalten Boden mit genügender Feuchtigkeit. In kalten Gegenden und hohen Gebirgslagen müssen sie im Winter eingepackt werden. acuminata L. Blütter breitlänglich zugespitzt. Blüten grünlichgelb, bräunlich bereift.	120—150	20,—		
*,	Alexandrina, Blume weiss mit zartrosa	80 -100 100-120 120-140 140 -160	, 16,	90, -	
"	hypoleuca Sieb. et Zucc. Weissrückige M. Mit hellgrünen, unterseits weisslichen Blättern, die 15 cm grosse Blüte ist weiss. Lenné, die schönste dunkelrot blühende Magnolie	100—120 100—120 120—140	20, 15,		
27	nova, rosa, blüht sehr dankbar	140 -160 100—120	22,—	- 1	
**	obovata amabilis. Blume zierlich weiss	100—120 120—140	14,— 16.		
,,	Soulangeana, weiss mit etwas rot, sehr dankbar blühend	80—100 100 -120 120—140 140—160	16,— 20,—		
.,	speciosa, rosa blühend	100 - 120 $120 - 140$	12,	-	
"	stellata, $Max.$, kleiner Strauch von zwergigem Wuchs, mit zierlichen, weiss gefüllten, sternartigen Blüten und schmaler, fast lorbeerartiger Belaubung.	50—60 60—70 70—80	9,— 10,— 12,—	80, 90,—	
Myr ''	ica L. Gagel. Wachsmyrte (Myricaceae). cerifera L. Wachsgagel. Immergrüner Strauch mit stark aro- matisch duftender Belaubung.	_	3,50-5		_
Nyr "	icaria Desf. Myrikarie (Tamaricaceae). germanica Desf. Gemeine M. Graugrüne Belaubung und rötliche Blütenrispen im Sommer.	-	2-3	-	
Olea	ria Hastii Hook fils. Olearie. Immergrüner Strauch von gediegenem Wuchs, weisslich behaarte Zweige. Blüten sind weiss und erscheinen im Juni-Juli sehr zahlreich. In kalten Gegenden ist Winterschutz zu empfehlen.	_	2-3		
Osm	anthus Loureiro, Osmanthus. aquifolium. Sehr hübsches immergrünes, dem Ilex ähnliches	4 0—60	4,50		
,,	Ziergehölz. ilicifolius S. & Z. Stechpalmenblättriger Osmanthus. Buschiger, immergrüner Strauch aus Japan von 50—100 cm Höhe. Die lederartigen, 6—8 cm langen Blätter sind am Rande buchtigdornig gezähnt, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits matt, heller grün.	6080	6,50		
Peri	mettya Gaudichaud. Torfmyrte. mucronata major. Zierlicher, bis 70 cm hoch wachsender Strauch mit kleiner, immergrüner Belaubung. Die weissen, rötlich angehauchten Blüten erscheinen im Mai und die hübschen roten Beeren im Herbst. In kalten Lagen gebe man ihnen		5—7	_	
17	einen Winterschutz mit Strob oder Tannenreisig. mucronata nigra. Mit glänzend grüner, lederartiger, zierlicher Belaubung und weissen Blüten im Mai.	_	5-7	-	_
27 PD 1-14	mucronata purpurea. Besonders zierlich	40 00	5-7		
Phil	lyrea Vilmoriniana <i>Boiss & Bal.</i> Steinlinde. 1 m hoher Strauch mit lederartigen, glänzend dunkelgrünen Blättern. Breite Sträucher.	40—60 60—80	8,—	-	
53	latifolia, breitblättrige St. 2—4 m hoher immergrüner Strauch mit lederartiger, dunkelgrüner, unterseits mattgrüner Belaubung. Blüten erscheinen im April—Mai. Die Pflanze liebt sonnige, geschützte Lage.	40 <i>-</i> 60 60 <i>-</i> 80	6,— 7,50		

Pru	Strauch mit schöbung und weissen sende Strauch ist Gruppen sowohl hohen Häusern e grössere Park-pflanzt, ist er du liebte Dekoration	ner, gla Blüter eine ve in Vor ingescl and G rch seitspflanz	chlorbeer. Bekannter inzend grüner, leder utrauben. Der bis 6 i orzügliche Pflanze fü gärten, an Gebäudei olossenen Grünhöfen artenaulagen. In K nen geschlossenen W e, als welche sie zu erwendung findet.	artiger Belau- m hoch wach- r immergrüne n und in von als auch für lübeln einge- uchs eine be-	Büsche, so breit	Höhe em 30-40 40-50 50-60 60-70 70-80 80-90 90-100 100-120	I St. RM. 1,25 1,50 1,80 2,25 2,50 4,50 6,—	RM.	100 St. RM. 110,- 125, 150,- 200, 225, 300,-
,,			em Stammhöhe, star 59 unter Dekoration			-	5—15	. —	
71	des vorigen mit au Dieser winterhar bildet daher ein vo	isgebre te K. orzügli izstrau	ënsis. Winterharte, itetem Wuchs und kle liebt auch den Fehes Material für Untech immergrüner Grehblühend.	einerer Belaubur Ialbschatten u erholzpflanzung	ng. nd en	40—60 60—80 80—100 100—125	2,25 2,75 4,— 7,50	26,	350,
	Laurocerasus Sci	hipkaë	insis longifolia, lan	gblättriger K.		4060 6080 80100 100125	2,25 2,75 4,— 7,50	21,— 26, 38. 72.—	
			pyramidalis. Aufre für Einzelpflanzung		ch	30—40 40—50 50 · 60	2,50 3, 4,-	22, 28, 38,	
,,	27	17	rotundifolia Hrt. R	undblättrige Ab	art	30-40 40 -60 60 80	2,50 3,— 4,—	22, 28, 38,	
**			ischer Kirschlorbeer. der Solitärstrauch.	Mit schwärzlic	h-	4050 5060	3,50 4,50	32,— 42,—	300,— 400,

Rhododendron, Alpenrose

Die Rhododendron oder Alpenrosen gehören zu unseren schönsten immergrünen Blüten-sträuchern, die in den Monaten Mai bis Juni einen hervorragenden Flor in allen Farbenschattie-rungen vom reinsten Weiss, Blau, Rosa bis zum dunkelsten Rot aufweisen und auch schon ohne Blumen mit ihrer glänzend-dunkelgrünen Belaubung jedem Garten zur Zierde gereichen. Die Anpflanzung derselben hat in den letzten Jahren einen bedeutenden Umfang angeuommen, da wir jetzt Arten und Hybriden besitzen, die bei sachgemässer Behandlung unsere Winter im Freien jetzt Arten und Hypriden bestizen, die bei sachgemasser Benandung unsere Hinter Im zehr gut aushalten. Sie bedürfen zu ihrer Entwicklung eines lockeren, mässig feuchten Humusbodens oder mit Laub und Torf vermischten Lehmbodens. Man gibt ihnen einen gegen rauhe Winde geschützten Standort auf Rasenflächen locker gruppiert, ferner am Saum von Gehölzgruppen, als Schmuck in Parterres, Vorgärten und Felspartien, besonders sagt ihnen auch die Anpflanzung in lichten, hainartigen Baumgruppen zu, durch welche die Sonne mit ihren Strahlen noch hindurchdringen kann. In sehr kalten Gegenden, besonders aber im Frühjahr bei trockenen Frösten ist eine leichte Bedeckung mit Tannenreisig zu empfehlen.

Rhododendron hybridum

Alarm, weiss, karmin gerändert. Alba nova, reinweiss, gelb gefleckt Alexandre Adie, hellkirschrot, dunkle Zeichnung. Atrorubrum, dunkelrot. Baronne Lionel de Rothschild, dunkelscharlach, nach innen hell Blandianum, rosa-karmin. Boule de neige, weis: Bylsianum, lebhaft rosa mit weisser Mitte. Caractacus, purpurrot. Charles Bagley, karmin mit lila Reflexen. Chevalier Félix de Savage, lebhaft lachsrot. Christmas Cheer, weiss mit rosa. Comte de Gomer, lebhaft karminrot. Cynthia, glänzend rosa. Elfriede, rosa, schön gefleckt. Everestianum, rosa-lila, braun gefleckt. Frederick Waterer, brillant karmesin. Giganteum, kirschrot. Hélène Schiffner, weiss. Waterer, weiss mit rotem Rande. Henry Bohn, glänzend rot, helles Zentrum.

Jacksoni (Imp. Eugenie), hellrosa. Jago, purpurrot mit amarant Schattierung. James Marshall Brooks, lebhaft scharlach, bronzefarb. Zeichnung. James Masson, helles Zentrum, scharlach, zarter

Rand, Jewess, rosa.

John Walter, rosa, Rand weiss.

John Waterer, amarantrot, dunkle Zeichnung. Julius Schäme, zartrosa mit purpurroter Zeichmun

Kate Waterer, helles Rosa, karmesingelbe

Zeichnung. Lady Annette de Trafford, milchweiss mit

Schokolade-Zeichnung. Lady Armstrong, blassrosa, gefleckt.

Lady Clermont, karminrosa

limbatum, weisser Grund mit lebhaft karmin-rotem Rande.

L. Liebig, feurig rot. Lord Clyde, tief blutrot. Mad. Carvalho, weiss.

Höhe | 1 St. | 10 St.

Mad. Masson, weiss mit gelber Zeichnung.

.. R. Seidel, weiss

Wagner, weiss mit dunkelkarminrotem

Michel Waterer, lachsrot.

Mile. Marie Fortie, dunkelrot. Mrs. Fitzgerald, kirschrot.

"Heneage, purpurrot, mit weissem Zentrum.
John (lutton, rein weiss.
"Penn, lachsrot mit rosa Rande.

", Waterer, karminrot. Milner, leuchtend rot.

R. S. Holford, lachsrosa.

Walter, Zentrum weiss mit karmesin.

Notabile, schön rosa.

Parson gloriosa, hellrosa.

grandiflora, purpurrot.

Pelopidas karmesin.

Poussin, sehr frisches Rosa.

Prince C. de Rohan, weiss, braun gefleckt.

Princesse Louise, weiss

Marie of Cambridge, weiss mit rosa Rand,

Purity, rein weiss.

Quadroona, hellrosa. Rosea elegans, schön rosa.

Roseum novum, rosa.

Sir Henry Havelock, lebhaft rosa.

Robert Peel, kirschrot, schwarze Zeichnung. Thomas Sebright, purpur m. bronze Zeichn.

Souvenir de Dom. Vervaene.

Souverain du Congo.

The grand Arab, feurig kirschrot.
... Maroon, lebhaft blutrot.

Warrior, rosa karmesin.

Victor ('haron, malvenrosa mit gelber Zeichnung. Victoria, amazant mit schwarzer Zeichnung. William Austin, glänzend scharlach. "Foster, lebhaft rosa.

als hoch und sind gut mit Knospen besetzt.

Höhe in cm	1 Stück RM.	10 Stück RM
30 - 40	* * *	
÷		
50-60		17
60-70	8.25	80.
70-80	10	95.—
8090	14.—	130,
90-100	17.50	165
100-120	20.— bis 30.—	_
120 - 150	35.— bis 50.—	-

Rhododendron in Sorten, wenig mit Knospen besetzt, für Beete 1 Stück R.-M. 4,- bis 30,-

Teber besonders grosse Exemplare Preise brieflich. Falls bestimmte Sorten gewünscht werden, wolle man unter Angabe der verlangten Anzahl Offerten bei uns einfordern.

1 Stück Rhododendron hybridum ,,Pink Pearl und ,,White Pearl Diese beiden R.-M. hervorragend aus. Vorzügliche Treibsorten. Schöne Pflanzen voller Knospen 6,00-15,00

Rhododendron	Catawbiense Mchx.	Lilakarminfarbige Blütendolden,	in cm	RM.	RA
_ 155		fin'l' ', Pfluz- '!' Kraspa"	30 40	1.50	40,
			40 - 50		
			50-60	6.50	1,100
			60 - 70	8.25	٠.
			70-80	10,-	Sec.
			80 - 90	114	1
			110 200	1 xm mn	1

Catawbiense album elegans. Schöne Pflanzen, weissblühend, mit Krastellast. R.-M. hesetzt

fastuosum fl. pl. Starke Pflanzen, mit Knospen besetzt

grandiflorum, grossblumig

cunninghami white Hrt. Frühblühend, weiss, winterhart

hesetzt

5,00 1...

5,00 -12,00

4,50 -10,00

album, a --

Die drei letzten Arten eignen sich besonders zum Bepflanzen von Felspartien.

Skimmia Thunb. Skimmie. japonica Veitehi Thunb. Immergrüner Strauch mit hübschen glänzendgrünen Blättern und im Mai erscheinenden weissen Blüten, denen im Spätsommer

obovata Moore. Schöne breitblättrige Form mit herrlich korallenroten Früchten.

Rosen

Die Rose, überall als Königin der Blumen bekannt und geschätzt, ist eine der schönsten Zierden unserer Gärten, mag sie hochstämmig oder niedrig gezogen sein, als Schlingpflanze die Wände des Hauses schmücken, oder sich als Trauerrose auf Rasenplätzen und Grabstätten in ihrer ganzen Schönheit zeigen, nie wird sie ihre Wirkung verfehlen. Auch zur Bepflanzung von Beeten, Rabatten und sonstigen Schmuckpflanzungen ist sie ein wertvolles Material. Nur muss man bei Auswahl der Sorten vorsichtig sein, da bei Gruppenpflanzungen nicht allein die Schönheit und der Reichtum ihrer Blüte, sondern auch das Wachstum und der äussere Habitus besonderer Berücksichtigung bedarf. Wir empfehlen daher, bei Bestellungen stets anzugeben, welchem Zweck die Rosenpflanzung dienen soll, damit wir die Auswahl danach treffen können. Wenn uns die geehrten Abnehmer die Wahl überlassen, werden wir stets auf angenehmste Farbenmischung Bedacht nehmen. Die Bewurzelung und Gesundheit unserer Rosen ist infolge des lehmigen Sandbodens eine ganz besonders günstige. Die hochstämmigen sowie die niederen sind in diesem Jahre besonders schön und kräftig.

Die Pflanzung der Rosen erfolgt im Herbst von Oktober bis zum Eintritt des Frostes: im

Frühjahr nach Wieder-intritt offenen Wetters.

Die im Herbst gepflanzten, niedrig veredelten Rosen werden handhoch über der Veredlung mit Erde angehäufelt oder mit Tannenreisig bedeckt. Die Hochstämme werden niedergebogen, mit Erde bedeckt oder auch durch Tannenreisig geschützt. Auf diese Weise überdauern die Rosen den Winter in tadellosem Zustande und wachsen sicher an. Im Frühjahr mit Einritt der Vegetation, etwa im März, werden die Rosen gelüftet, die Hochstämme an Pfähle gebunden und die starken Kronenzweige bis auf 8 oder 10 cm Länge zurückgeschnitten. Man achte darauf, daß der Zweig über einem kräftigen, nach aussen stehenden Auge abgeschnitten wird. Die schwachen Zweige werden vollständig beseitigt. Trocknet der Boden während dieser Zeit sehr stark aus, so breite man eine Schicht kurzen Dänger oder Torf über dem Boden aus u. überbrause die Kronen wiederholt. Auf diese Weise kann man Rosen jeder Form u. Art von Oktober bis einschliesslich April mit bestem Erfolg pflanzen. Im Laufe des Sommers ist ein Lockern des Bodens für das Gedeihen der Rosen von Vorteil.

Preise für I. Wahl.

	H	loch	stä	mme,								Stammhöhe	1 St. RM.		100 St.
in		aller (ngen, auf								cm 100—140 100—140	4,— 3,60	38,—	360, 325,
	F	lalb:	stä	mme,											
in "		aller		ngen, auf	Sämlings Waldstä	sstämmen mmen	vei	red	elt			75—100 75—100	3,— 2,70	28, — 25, —	260, 235,
	1	rau	err	osen	einschl.	Maré	ch	al	N	ie	ı,				
in	besten	Sorter	auf	Sämlings	stämmen	veredelt					ď	160-200	6,50	60,	
		77	27	Waldstäm	men	"						140 - 160 $160 - 200$	5,50 5,90	50,	
			* 4	**		12			,			1 4 0160	5,	45,	

Niedrig veredelte Rosen (Busch- oder Strauch-Rosen, Schlingrosen),

auf Rosa canina-Unterlagen veredelt, Ia. Qual. Sortenwünsche werden möglichst berücksichtigt

		Preis-	1 St.	10 St.	100 St
		gruppe	RM.	R M.	RM
Remontant-, Tee- und Teehybrid-, Pernetiana usw. Sorten	 	I	0,80	7	Бō,
Neuere und feinste Sorten der obigen Klassen	 	II	0.90	8	75,-
Polyantha in besten und schönsten Sorten		III	1	9	85.
Schlingrosen in besten und schönsten Sorten		TV	1.25	11'—	100
Moosrosen, Parkrosen	 			11'-	

Bei Abnahme bis 31. Dezember 1929 bewilligen wir auf die vorstehenden Preisc 10% Rabatt. Die als Hochstamm vorhandenen Sorten sind mit ₱ bezeichnet; wir verwenden hierzu nur die bewährtesten, reichblühendsten Sorten, die sich auch mit Rücksicht auf ihren Wuchs zu Hochstämmen eignen.

Bei Bestellungen empfiehlt es sich, einige Ersatzsorten mit anzugeben.

	Hybrid-Remontant-Rosen	Preis- gruppe
	Empereur du Maroc (Guinoisseau 59). Bl. mittelgross, gefüllt, leuchtend rot Eugène Fürst (Soupert & Notting 70). Bl. gross, gefüllt, sammetrot, Rückseite dunkelrot, Treibrose]
Ÿ	Fisher & Holmes (E. Verdier 66). Bl. gross, gefüllt, dunkelrot, Treibrose extra Frau Karl Druschki (Schneekönigin) (P. Lambert 01). Bl. sehr gross, reichblühend, reinweiss, Knospe länglich, willig aufblähend.	1
Ŧ	Général Jacqueminot (Russel 53). Bl. gross, gefüllt, leuchtendrot, Treibrose. Georg Arends (Hinner 10). Rosa Druschki, von köstlichem Centifolienduft.	î
	Rose I. Ranges	1

Ruhm von Steinfurth

Tee- und Teehybrid-Rosen

Annie Laurie (The Strippy Floral Co. 1822) Bl. florschross mit donk Arthur Cook (S. M. Gredy & Son 24). Gresse gefulite, leuchteniro : . . Archiduchesse Marie Immaculata (Scorpert & Notting 98). Bl. hellzieg Aspirant Marcel Rouyer (Jis. Percet 18). Aprikocentarbig mit reniteb - Mitte, sussen salmtarbig. Schmitt- und Grappenrose Belle Lyonnaise (Levet 70). Bl. gefills, dunkelkanarierg * Betty Uprichard (A. Dukken & Sons 22). Kräfig Briarcliff (Briarcliff Greenhouses 26). Ross blühend, prachtvoll g ... i Bürgermeister Christen Capt. Harvey Cant Fr. Camt & Co. 28 . B. ume kupfrize on mit orange, wes . -Château de Clos Vougeot Pernet-Ducker 38), 8 Cleveland II Hugh Deckson 18%. The kunferingelb min roten Schattierung * Columbia E. G. H.I. 201. Bosa grosse gefullte Blume mit ges : 1 Dame Edith Helen A. Literson & Sons 26. Leuchtend rosa, gross, get * Dean Hole A. Dickson 163. Wuchs stark, reichbliffend, wahrend der c * Dr. A. Hermans Verschunen 27. Sehr gross, gelblichweiss, Knaspe lang Duchess of Wellington A. Duswessen & Some 1909. Blume sairsing Earl Haig A. D. Cksom & Sems Viv. Sehr g ... Edel S. M. Gredu & Son 19). Weiss mit elfenbeinartigem 8 Eduard Behrens W. Komdes Schmall. Blume grass, rein bluttet mit feuma Edward Mawley S. M. Gradu & Son 11). Sehr grade, gefüllte samtig-k . .

		, .1
7	Edu Meyer (P. Lambert 04). Mittelgr., leicht gefüllt, kupferigorange, in hell- rosa übergehend. Knospe länglich. Blüht beständig	- He
	Elisabeth Cullen (A. Dickson & Sons 21). Mittelgross, lange spitze Knospe, dunkelkarnoisin duften i. Schnittrose	1.1
	Elsie Beckwith (Georg Beckwith & Sons 22). Blume mittelgross, steil aufrecht, auf langen Stielen, leuchtend rosa. Treib- und Schnittrose	1
7	Etoile de France (Pernet-Ducher 05). Leuchtend dunkelrot, sehr gross, ge- füllt, langstielig. Bl. angenehm duftend und von langer Dauer. Ausgezeichnete Treib- und Schnittros	
Ţ	" de Hollande (Verschuren 19). Dunkelrot, reichblühend	
	Ethel Dickson (Hugh Dickson 17). Salmfarbig rosa mit silbrigem Schein, gross, schön geformt. Sehr gute Schnittres	1 i
	Evelyn Murland (A. Dickson & Sons 23). Blume salmfarbig weiss mit rosa schattiert auf gelbem Grund, gross, stark wachseud. Schuittrose	[]
	Evrard Ketten (Ketten frères 20). Blume prächtig purpurkarminrot, sehr gross und gefüllt, von köstlichem Wohlgeruch. Schnitt- und Gartenrose	11
İ	Farbenkönigin (Hinner 02). Bl. gross, gefüllt, hellrot in dunkelrosa übergeheud, sehr reichblühend	1
. *	Florence L. Izzard (Mac Gredy& Son 23). Längliche, spitze Knospe u. schön geformte Blume von krättig gelber Farbe. Mehitaufrei. Schnitt und Treibrose	
1	Freiburg II (Dr. Krüger 17). Rosa, alle Formen, aufrechter, kräftiger Wuchs .	1
1	Friedrichsruh (Türke 07). Bl. dunkel blutrot, gross, gefüllt, hochfeiner Duft .	11
Ĭ	Fürst Bismarck (Drögemüller 89). Bl. gross, gefüllt, reingelb, sehr blühbar. General Mac Arthur (E. G. Hill 05). Eine prachtvolle scharlachrote Farbe. Bl. sehr gross, gefüllt, schön gebaut, etwas flach, duftend	1
Ť	General Superior Arnold Janssen (Leenders 11). Glühend dunkel karminrot, gefüllt, duftend, langstielig. Treib-, Schnitt- und Gruppenrose	,
Ť	George C. Waud (A. Dickson 09). Bl. gross, gefüllt, leuchtend orange zinnoberrot. köstlich duftend	
Ť	George Dickson (A. Dickson 13.) Bl. samtig schwärzlich karmesin, vollendete Form, sehr wohlriechend	
	Gooiland Beauty (van Rossem 24). Halbgefüllte Blume, in lockeren Dolden blühend. Blumenblätter orange, Staubfülden gelb. Schmuck- u. Grappenrose Gorgeous (H. Dickson 16). Dunkelorangegelb, kupferig angehaucht, gross, gefüllt,	11
111	schöne Belaubung. Ausstellungs- und Gruppenrose I. Ranges	1
T	aussen pfirsichblütenrosa, schön geformt. Garten- und Schnittrose	11
T		
Y	Gloire de Hollande (Verschuren 19). Tief dunkelrot, nicht verblauend, pracht- volle Schnitt- und Gartenrose	1
I	Golden Ophelia (Cant & Sons 18). Rein gelb, kräftig im Wuchs, Prachtsorte Grace Darling (Bennet 85). Bl. sehr gross, gefüllt, pfirsichrosa	
Y		
Ť	Hadley-Rose (Hill 14). Dunkelblutrot, edelgeformte Blume, kräftiger Wuchs. Gesundes Laub, vorzügliche Schnitt-, Treib- und Gruppenrose	,
	Herzogin von Calabrien (P. Lambert 15). Rahmweiss, Mitte schwefelgelb,	
Ť	gross, duftend. Für Binderei und Schnitt. Ausstellungsrose Herzogin Marie Antoinette (Jacobs 11). Orange, altgoldf., gross, schön geformt, wohlriechend. Knospen lang, orangegoldgelb, reichblühend. Treib-, Schnitt-	1
	und Gruppenrose ,	1
Ý	Hindenburgrose (Kiese 16). Leuchtend karminrot, kräftiger Wuchs, reich-	
	Holt Hewith (G. Beckwith & Son 25). Blume dunkelrot. Schnitt- und Treibrose	11
Ý		I
Ť	" Fiet (Verschuren 19). Salmrosa mit lilarosa schattiert, Knospe lang, Pflanze reichblühend. Sehr gute Gartenrose von kräftigem Wuchs	11
Ť	J. G. Glassford (A. Dickson & Son 21). Sehr grosse tiefkarmoisinfarbene Blüte	11
	Imperial Potentate (Clarke Brothers 24). Blume lebhaft karmin mit silbrigem Anflug, groß, gefüllt, wohlriechend und reichblühend. Schnitt- u. Treibrose	11

	Preis-
Janet (A. Dickson & Sons 16). Goldig ockerfarbig, gross, wohlriechend, langstielig und reichblühend	gruppe
Johanna Sebus (Dr. Müller-Weingarten 99). Bl. sehr gross und sehr gefüllt, kirschrosa, wohlriechend, starkwachsend	1
Johann C. M. Mensing (W. Eveleens & Sons 1924). Sport von Ophelia. Aeusserlich dieser ähnlich. Die Farbe der Blume ist ein glänzendes Rosa. Wertvolle Treib-, Schnitt- und Gartenrose	I 1
John Russel (Dobbie & Co. 1924). Dunkelpurpur-karmesinrote Blume mit dunk- lerer Schattierung. Aufrechtwachsende, reichblühende Treib-, Schnitt- und	
Gruppenrose y Jonkheer J. L. Mock (Leenders 0θ). Im Bau ähnlich der La France, leuchtendrot mit silbrigem Schein. Treib-, Schnitt- und Gruppenrose I. Ranges	11
† Kaiserin Auguste Viktoria (Lambert & Reiter 92). Bl. rahmweiss, gross, gefüllt, duftig, sehr reichblühend, Treibrose	
Y Königin Karola (Türke 03). Die grossen bis 15 cm breiten Blumen sind schön gefüllt und prächtig silbrigrosa gefärbt. Knospe lang und spitz	
Königin Luise (Weigand 1927). Grosse, gefüllte Blume, reinweiss. Wuchs kräftig; reichblühend. Schnitt- und Gruppenrose	11
Lady Alice Stanley (S. M. Gredy & Son 09). Bl. Aussenseite der Petalen tief korallenrosa, Innenseite hell fleischrosa, gross, gefüllt, duftend, Pflanze kräftig, sehrreichblühend	
" Ashtown (1908). Sehr grosse, gefüllte, reinrosa Blume. Reichblühende Treib-	
und Schnittrose " Dixon-Hartland (B. R. Cant 23). Mitte der Blume lachsfarbig, äussere Blumenblätter blassrosa. Süsser Duft. Schnitt- und Gruppenrose.	
Y Hillingdon (Lowe & Shawyer 11). Grosse Blüte, orangegelb, reichblühend	
und starkwüchsig. Pirrie (<i>Hugh Dickson</i> 10). Bl. Aussenseite der Petalen kupferig-rötlich lachsfarbig. Innenseite aprikosengelb, mit kupferigem und fahlrotem Widerschein und Starten	
schein, gross, gefüllt, schön geformt. Pflanze kräftig, sehr reichblühend * La France (Guillot 68). Blumen sehr gross, gefüllt, silberrosa, Treibrose extra	
* La France de 1889 (Moreau 89 : Blumen leuchtendrot, gross, gefüllt, duftend	
reichblühend	
Y La Tosca (Schwartz 01). Gross, gefüllt, schön zartrosa	ı
Y Laurent Carle (Pernet-Ducher 07). Bl. sehr gross, gefüllt, glänzend scharlach- karminrot, langstielig, vorzügliche Treib-, Schnitt- und Gruppenrose	
Y Lieutenant Chauré (Pernet-Ducher 10). Karmesinrot, granat schattiert, gross schön geformt, Knospe lang, sehr schöne Gartenrose	. I
Lord Charlemont (S. M. Gredy & Sons 22). Grosse Blume von leuchtend blut roter bis karminroter Farbe. Schön geformt, lange haltbar. Vorzügliche Schnitt- und Treibrose	9
" Lambourne (S. M. Gredy & Son 25). Farbe kräftig gelb mit leuchtene karmin gefärbten Petalenrändern. Blume gross und schön geformt. Gruppen	
und Schnittrose. Louise Criner (19). Schneeweisse Blume mit rahmweisser Mitte, gross und gu gefüllt. Reichblühende und starkwüchsige Schnittrose	t
Y Lyonrose (Pernet-Ducher 08), (Pernetiana). Die grosse, schön gefüllte Blum dieser prächtigen Rose hat eine ganz neue, aus korallenrot, lachsfarben und gelb gemischte, sehr wirkungsvolle Färbung, dazu einen angenehmen Duft Der wüchsige Strauch blüht reich und remontiert. Erhielt verschiedene höchst Preise	
Y Madam Butterfly (Hill 19). Herrlich glänzend rosa mit aprikosen- und goldgelbe Färbung. Prachtvolle Schau- und Schnittrose	r . 11
Madame Abel Chatenay (Pernet-Ducher 91). Bl. mittelgross, gut öffnend lachsfarbig, sehöne Form	,
Ÿ " Bérard (Levet 72). Bl. lachsgelb, duftig, Treibrose	. II
Y "Caroline Testout (J. Pernet-Ducher 91). Bl. leuchtend rosa, gross gefüllt, willig öffnend, duftig, sehr reichblühend. Schnitt- und Treibrose	. 1
Y " Jean Dupuy (P. Lambert 02). Gelbrosa, Mitte dunkler, schön gebaut mi langer Knospe, reich und stetig blühend	
Jules Bouché (Croibier 10). Lachsfarbig weiss, leicht rosa schattiert, gu geformt. Schnitt-, Treib- und Gruppenrose. Herbstblüher	t .

		123 —	noocn.
			Preis- gruppe
¥	Mad.	Jules Gravereaux (Soup. & Nott. 01). Sehr kräftiger und rankender Strauch mit prachtvoller Belaubung. Blume sehr gross und wohlriechend, gemsengelb mit pfirsichrosa im Zentrum. Sorte I. Ranges; sehr reich-	gruppe
SE.		blühend	I
I v.	57	langknospig, sehr reichblühend, Treibrose, extra	1
Ť	27	Léon Guinette (H. A. Verschuren 25). Blume silberig rosa. Schön geformte lange Blumenknospe. Kräftiger gesunder Wuchs, dankbar blühend. Gruppen- und Schnittrose	11
Ÿ	27	Léon Pain (<i>Guillot</i> 05). Silbrig, leicht rosa angehaucht, Mitte kanariengelb, gross, duftend. Schnitt- und Treibrose. Guter Herbstblüher	1
N.	17	Mabel Morse (S.M. Gredy & Son 22). Bl. goldgelb. Schnitt- u. Gruppenrose Marcel Delanney (Leenders 15). Rosa, grossbl., reichblühend	II
¥	27	Maurice de Luze (Pernet-Ducher 07). Bl. Nilsson-rosa, Mitte cochenill-karmin, sehr gross, gefüllt, schalenförmig, Knospe efförmig, lang- und	
	••	starkstielig . Mélanie Soupert (<i>Pernet -Ducher</i> 05). Blume gross, gefüllt, rein goldgelb, karmin überhaucht. Pflanze ist starkwüchsig, reichblühend besonders auch im Herbet	II
	,,	im Herbst	iı
Ť	;;	Ravary (J. Pernet 00). Bl. sehr gross, fast kugelförmig, orangegelb, sehr reichblühend, wohlriechend. Schnitt-, Treib- und Gruppenrose	1
Ť		amoiselle Franziska Krüger (Nabonnand 80). Bl. gross, gefüllt, fleischfarbig kupferig nuaniert, Treibrose.	1
		a Lamesch (Lambert 22). Rosa mit orange abgetönt, schön gebaute Knospen und grosse Blumen. Schnitt- und Treibrose	11
	22	an Cochet (Sc. Cochet 93). Bl. fleischfarbigrosa, sehr gross, gefüllt, duftig Cochet weiss (Cook 98). Bl. weiss, sehr gross, gefüllt, langknospig	11
Y		schal Niel (Pradel 64). Bl. sehr gross, gefüllt, becherförmig, tiefgelb, sehr wohlriechend, unstreitig eine der schönsten Rosen, Treibrose, extra (C. M. Carde, S. Son 27). Beichblüthend. Scharlech	11
		garet Mac Gredy (S. M. Gredy & Son 27). Reichblühend. Scharlach- orange Farbe. Hervorragende Gruppen- und Schnittrose	11
	Mar	gret Dickson Hamill (A. Dickson & Sons, 15). Zart strohgelb, amssen leicht karmin gerändert. Von köstlichem Wohlgeruch. Wertvolle Ausstellungs- und Dekorationsrose	1
	Mari	e Isakott (Dubreuil 02). Bl. aprikosengelb in blasskanariengelb übergehend, gross, gefüllt, schalenförmig, einzelständig	11
Ť	Mari	e van Houtte (Ducher 72). Bl. gross, gefüllt, gelblichweiss, rosa berandet, prachtvoll, Treibrose extra	11
		fon Cran (S. M. Gredy & Son 27). Schöngeformte Blüte von schwefelgelber Farbe, rot gerandet. Von auffallender Wirkung. Schnitt- und Gruppenrose	11
	Mar	k Twain (E. G. Hill 03). Bl. zartrosa, dunkel nelkenrosa schattiert, gross, gefüllt, Knospe spuz, lang- und feststielig, duftend	I I
	Miss	G. E. v. Rossem (H. A. Verschuren 19). Samtig rot. Treib- u. Gruppenrose Willmot S. M. Gredy & Son 17). Zart zitronengelb, Rand rosa angehaucht.	H
	74	Edle und wohlriechende Blume. Reichblühend	13
	Mrs	Aaron Ward (Pennet-Duchez 07). Bl. indischgelb, leicht salmrosa schattiert, sehr gross, gefüllt, mit aufrechtem Stiel. Schnitt-, Treib- und Gartenrose Calvin Coolidge (H.S. Cutflower & Co. 28). Mit dunkelgoldgelben Blumen,	1
		im Verblühen heller. Langstielig. Treib- und Schnittrose	11
	.,	Blume von edler Form. Starkwüchsige, aufrechte Pflanze mit gesunder Belaubung. Vorzügliche Treib-, Schnitt- und Gruppenrose. Charles Russel Wahan Conservatorius 13. Gut gefüllte, grosse Blume von kräftig karminrosa Färbung. Starkwüchsig. Gesunde Belaubung. Treib-	11
		und Schnittrose Courtney Page (S. M. Gredy & Son 13). Ziegelrot mit karmin Schattierung	1
	,,	am Grunde. Schöne Form. Schnitt- und Gruppenrose	
1	, ,,	E. Mawley (Dickson 99). Blume gross und schön gefüllt, karminrosa, sehr reichblühend, Knospe lang. Eine schöne, vielfach durch Preise ausgezeich- nete Rose	7.7
	19	nete Rose George Shawyer (Lowe & Shawyer 12). Bl. sehr gross, glänzend dun- kelrosa, starkwiichsig, vorzügliche Treib- und Schnittsorte	
	"	Henry Bowles (Chaplin Brothers 21). Blume von hochedlem Bau, auf schönen Stielen stehend, rein korallenrosa. Schnitt- und Gartenrose. Henry Winnet J. H. Dundop 22). Grosse, gefüllte, haltbare Bl. von leuchtend-	
	**	scharlachroter Farbe. Reichbluhende, gesunde Schnitt-, Treib- u. Gruppenrose	1.1
3		Theodore Roosevelt (Hill 02). Die sehr grosse Blume ist rahmweiss mit rosafarbener Mitte, von feinem Duft; lange haltbar. Knospe lang u. spitz William C. Egan (Howard & Smith 22). Blume fleischfarbig auf gold-	
	,,	gelbem Grunde, aussen hellrosa. Garten-, Schnitt- und Treibrose	1
	Nata	lie Böttner (J. Böttner 09). Zart cremegelb, schön gebaut, Pflanze kräftig, reichblühend und wohlriechend. Blume langstielig. Treib-, Schnitt- und Gruppenrose	

		Preis- gruppe
	Nederland (H. A. Verschuren 19). Bl. gross, von roter Färbung, schön geformt. Schnitt- und Gartenrose	II
	Nelly Verschuren (H. A. Verschuren 18). Herrlich hellgelbe Blume. Pflanze schön belaubt. Für Schnitt und Dekoration	11
	Noblesse (S. M. Gredy & Son 17). Blume aprikosenfarbig, aussen rosa, grosse Pflanze, reichblüheud. Garten- und Schnittrose	11
Ý	Oberbürgermeister Dr. Troendlin (E. Kaiser 04). Sport von Testout. Bl. hellfleischfarbig, sehr wohlriechend. Gute Schnittrose	I
Ť	Oberhofgärtner Terks (N. Welter 03). Bl. fleischrosa, hellkarmin verwaschen mit lachsnankinggelb, sehr gross, sehr gefüllt, Knospe sehr lang, einzelständig	I
Ť	Ophelia (Paul & Son 14). Salm- und fleischfarbig mit rosa schattiert, schöne Haltung und Form. Pflanze kräftig und reichblühend. Garten-, Schnitt- und Treibrose	i
	Padrè (B. R. Cant & Sons 1920). Blume gross, gefüllt, kupfrigscharlachrot auf gelbem Grunde. Starkwüchsige, reichblühende Treib-, Schnitt- und Gruppenrose	I
	Pharisäer (Hinner 01). Bl. weisslichrosa, Zentrum lachsrosa, ziemlich starkwachsend	1
Y	Pink Pearl (Leenders 24). Feurigrosa auf lachsfarbigem Grund. Treib- und Schnittrose	1
Ť	Pius XI. (Leenders & Co. 25). Starkwüchsig, Knospe einzeln auf langen Stielen. Grosse, duftende Blüte, gefüllt, rahmweiss mit gelblicher Mitte	1
Ť	Prince de Bulgarie Princher of Silberg-fleischrosa mit lachs und orange schaftlert, sehr gross und gefüllt. Pflanze kräftig und reichblühend. Treib-, Schnitt- und Gruppenrose	i
Ý	Radiance (Cook 09). Leuchtend karminrosa	1
	Rapture (Traendly & Schenk 26). Aparte Färbung, kräftig rosa mit aprikosenfarben und goldgelb, gut duftend. Treib-, Gruppen- und Schnittrose.	11
Ť	Red Letter Day A. Leekson & Sons 14. Lenchtend samtig scharlachrot, mutel- gross, Pflanze stark aufrecht. Gruppen- und Dekorationsrose	11
	"Premier (Robert Scott & Son 23). Blumen hellrot. Gruppen- u. Schnittrose	11
T	Star (H. A. Verschuren & Zonen 18). Feuerrot, schön belaubte Pflanze. Für alle Zwecke	11
	Revd. F. Page Roberts (B. R. Cant & Sons 21). Blume kräftig gelb mit rötlichen Streifen	11
	Richmond (E. G. Hill 05). Bl. leuchtend dunkelrot und nicht verblauend. Vorzügliche Gruppensorte	1
-	Roselandia (Stuard Low & Co. 1924). Blume gross, gefüllt, sorenengelb. Stark- wüchsige, reichblühende Treib- und Schuittrose	11
	Royal Red (E. G. Hill 25). Blume schurlachrot. Wuchs kräftig. Reichblühend. Schnitt- und Gruppenrose	11
	Sensation (Josef H. Hill & Co. 1924). Blume scharlachkarmesinrot, schwärzlich schattiert, gross, gefüllt, langgestielt. Pflanze starkwüchsig, sehr empfehlens-	11
	werte neuere Sorte	11
	Souvenir de Cathérine Guillot (P. Guillot 96). Bl. kapuzinerrot, mit karmin, gross, gefüllt, gut gebaut, wohlriechend	11
Ÿ	 de H. A. Verschuren (Verschuren 22). Farbe goldgelb b. orange, edle Form de Madame Eugène Verdier (J. Pernet-Ducher 95). Bl. rahmweiss, 	11
	gefüllt, sehr reichblühend	I
	de Pierre Notting (Soupert & Notting 02). Bl. gross, gut gefüllt, goldgelb, Knospe lang, willig aufblühend. Treib- und Schnittrose, extra	11
	" de Victor Hugo (Bonnaire 86). Bl. schön rosa, gross, gefüllt Sunburst Perut-Ducker 11 . Lenchtend kadminnigelb mit orangegelber Mitte.	1
	langstielig, fein geformte spitze Knospe	i
	Sunstar (A. Dickson 21). Goldgelb, scharlach schattiert u. gestreift. Feine Schnittrose Una Wallace (S. M. Gredy & Son 21). Bl. schön kirschrot, hübsche Form. Schnittrose	11
	Venus (Bees Ltd. 22). Blume gross, langstielig, karmin, geöffnet cremefarbig, rosa	11
	mit gelblichen Schattierungen. Schöne Form. Schnitt- und Gartenrose Viscountess Folkestone (Bennet 87). Bl. sehr gross, gefüllt, lachsrosa, reichblüh.	1
	W. C. Gaunt (A. Dickson & Sons 17). Glänzend samtartig zinnoberrot, aussen rotbraun. Schön geformt, auf aufrechtem Stiel, wohlriechend. Für Schnitt und Gruppen	[]
Ÿ	Weddigen (P. Lambert 16). Silbrigrosa	111
Ť	Westfield Star (H. Morse 20). Atlasweiss, leicht schwefelgelb angehaucht. Blumen von schöner Form. Treib- und Schnittrose	11
Ť	Wilhelm Kordes (Kordes 22). Goldgelb mit orangerot, prächtige Farbenneuheit. Reichblühend	H

Rosa Pernetiana (Preise Seite 118) Y Adolf Kärger, (W. Kordes Söhne 18). Blume chromgelb, gross, gefüllt, auf langen salmfarbig, gross, gefüllt, reichblühend, Herbstblüher. Gruppen-u. Schnittrose Benedicte Seguin, Pernat Ducherly, Banne kaplinganangeschaftiget, 270ss. zefüllt Christine (S. M. Gredy & Son 18). Blume rein goldgelb. Pflanze buschig, mehltaufrei. Schnitt- und Gruppenrose Diadem (S. M. Gredy & Son 22). Blume dunkelkarmesinrot mit orangekarmin schattiert und salmfarbig-gelb überhaucht, gross, von tadelloser Form und köstlichem Wohlgeruch. Sehr reichblühende Garten- und Schnittrose... E. P. H. Kingma (H. A. Verschuren & Zonen 19). Blume tief aprikosen- und Blume dunkelkarmesinrot mit orangekarmin orangegelb. Schau- und Schnittrose Feu Jos. Looymans (P. J. Looymans & Zonen 22). Blume gelb mit lebhaft aprikosenfarbiger Mitte, grosse Pflanze, kräftig wachsend. Garten-, Schnitt-Y Golden Emblem S. M. Gredy & Son 17. Blume rem zitrenen-sonnengene mit scharlachkarmin Streifen an den äusseren Petalen, edle Form, sehr wohlrechend. Für alle Zweeke . Gwyneth (R. Woosnam 1923). Hellgoldgelb mit zitronengelb schattiert . Independance Day (Bees Ltd. 19) Blume feuerrot mit goldgelb vermischt auf aprikosen und orangefarbenem Grund, von schöner Haltung und köstlichem aprikosen- und orangelarbenem Grund, von schöner Haltung und köstlichem Wohlgerueh. Für Garten, Schnitt und Dekoration Juliet (Wm. Paul & Son 10). Blume kräftig orange, im Innern rosenrot, Rückseite der Petale altgold; gut gefüllt, köstlich duftend. Parkrose. Lady Inchiquin (A. Dickson & Sons 22). Blume orangekirschrot gefärht gross, gefüllt, schön geformt, reichblühend. Dekorations- und Ausstellungsrose. Lord Lambourne (Mr. Gredy & Son 1925). Dunkel-butterblumengelb, jedes Blumenblatt scharlachrot umrandet. Gesunde Belaubung, aufrechter Wuchs zeichnen die beachtenswerte Sorte aus Los Angeles (Howard & Smith 18). Blume glänzend rosig feuerrot mit korallenroten und goldgelben Schattierungen, gross, von tadelloser Form und köstlichem Wohlgeruch. Prachtrose für alle Zwecke. Louise Catherine Breslau (Jos. Pernet-Ducher 12), Bl. prachtv. krabbenrot gefärbt, aussen kupfrig-orange schattiert, gross, gefüllt, reichblib. Elegante Rose ¶ Mad.Eduard Herriot Jos. Perml-Ducher 13. Blume prachtvoll korallenret, mit gelben und dunkelatlasrosa Schattierungen; Pflanzen kräftig, hart und gut belaubt. Prachtrose für alle Zwecke, besonders Gruppenrose Y Marie Adelaide de Luxembourg Soupert & Volting 13 Blume dankel orangegelb mit ockergelb. Gross, gefüllt, edel gebaut. Reichblühend. Schnitt-, Treib- und Ausstellungsrose Mevr. G. A. v. Rossem (G. A. v. Rossem 26). Prachtvoll einzigartige Färbung, dunkel-orangegelb, aprikosen- und bronzefarbig schattiert und gefleckt auf gelbem Grund. Die Rückseite der Petalen ist bräunlich-rot mit kirschroter Aderung Mrs. Henry Morse (S. M. Gredy & Son 19). Blume glänzend rosa mit zinnaberrot vermischt, gross, schön geformt, wohlriechend. Gruppen-, Schnitt- und De-Mrs. Wemyss Quin (A. Dickson & Sons 14). Blume chromgelb mit orangegelb verwüschen, in kanariengelb übergehend. Schön geformt, stark duftend. Prachtvolle Schaurose Président Chérioux (Pernet-Ducher 22). Blume glänzendrot, innen korallenrot, langstielig. Treib- und Gruppenrose Reims (Barbier 1923). Blume innen nankinggelb, aprikosenartig-kupfer-orange schattiert, aussen fleischfarben rosa. Lange Knospe. Wertvoll, dichtgefüllt; für Schnitt und Gruppe. Ruth (J. A. Pemberton 21). Orangegelb, karmin getönt. Blume gross, kugelförmig, reichblühend. Schnitt- und Gartenrose. Soleil d'or (Pernet-Ducher 00). Gross gefüllt, duftend, orangegelb, goldgelb und hellrosa, kugelförmig. Empfehlenswerte Parkrose Souv. de Claudius Pernet Jus. Pernet-Ducher 20. Blume prachtvoll rein goldgelb, nuanciert, gross, gefüllte Knospe rosa mit orange de Georges Pernet (Jos. Pernet-Ducher 21). Blume prachtvoll türkischrot, die Blattspitzen karmin- und gelb übertönt. Pflanze starkwachsend, reichblühend, für alle Zwecke The Queen Alexandra-Rose (S. M. Gredy & Son 18). Blume prachtvoll zinnoberrot gefärbt, Rückseite orangegelb, gross, gefüllt; Pflanze kräftig u. reichblüb.

Ville de Paris (Pernet Ducher 1925). Blume bildet eine schöne lange Knospe auf langen Stielen. Farbe ist ein reines, kräftiges Gelb. Pflanze ist gesund und als Schnitt- und Gartenrose zu empfehlen William F. Dreer (Howard & Smith 20). Blume zart silbrigrosa auf goldgelbem

Grunde; schöner Wuchs und Haltung, reichblühend

		Preis- gruppe
	Bourbon-Rosen	gruppe
	Preise Seite 118).	
	Eugénie Lamesch (P. Lambert 99). Knospe rein leuchtend ockergelb in hellgelb mit rosa schattiert übergehend; gut gefüllt. Duft hochfein gewijtzt.	11
	reuerZauber (Attse & Co. 1917). Mittelgrosse, leichtgefüllte, feurig leuchtend rote	11
	Frau Cecilie Walter (P. Lambert 04). Wuchs niedrig, rund, gedrungen; kanarien- gelb, in lachsrosa übergebend, klein, gut gefüllt. Knoppe ockerralb, mund, mehl	1.1
	riechend. Gut für kleine Gruppen und Einfassungen. Kronprinzessin Viktoria (Vollert 88). Bl.gross, gefüllt, aussen weiss, innen schwefelgelb	11
Y		11
1	Souvenir de la Malmaison (Beluze). Bl. sehr gross, gefüllt, zart fleischfarbigweiss, Treibrose	[]
	Moos-Rosen	
	(Preise Seite 118).	,
Ť	Blanche double. Bl. mittelgross, gefüllt, weiss. " Moreau (Moreau Robert 81). Bl. gross, gefüllt, öffnet sich leicht, von feinster, weisser Farbe, in Büscheln blühend, 2—3 cm lange Knospen, vom schönsten,	\
	grünen Moos umhüllt . Cristata (Vibert 27). Bl. gross, gefranste Kelchblätter, extra schön bemoost	1.
	Eugène Guinoisseau (L. Guinoisseau 64). Bl. gross, gefüllt, purpurviolett, Treibrose Verdier (E. Verdier 73). Bl. zinnoberrot, gross, gefüllt, eine d. schönsten Moosrosen	\'
	Little Gem (W. Paul 81). Bl. karmesin, klein, gefüllt. Schöne Moosrose	/. /.
Ý	Soupert & Notting (Pernet 75). Bl. sehr gross, gefüllt, kugelförmig leuchtend ross	1.
	sehr wohlriechend und reichblühend	Z.
	Monats- oder Bengal-Rosen	
	(Preise Seite 118).	
Ť	Cramoisi supérieur (Coquereau 32). Bl. leuchtend karmesin, mittelgross, gefüllt Ducher (Ducher 70). Reinweiss, sehr reichblühend, gefüllt. Fellemberg (Fellemberg 57). Bl. fast gefüllt, karmesinrosa. Hermosa (Marcheseau 40). Bl. mittelgross, gefüllt, zartrosa, Treibrose. Hofgärtner Kalb (J. Felberg-Leclerc). Leuchtend karminrosa mit durchscheinend gelber Mitte, äussere Blumenblätter dunkelkarminrosa mit eluchtend rot getuscht, gross, gefüllt, duftend. Pflanze buschig und aufrecht. Vorzüglich für Gruppen Leuchtfeuer (H. Kiese 09). Die grossen gefüllten Blumen sind leuchtend blutrot und duften herrlich. Blüth den ganzen Sommer bis zu den Frösten. Louis Philippe (Querin 34). Bl. mittelgross, gefüllt, dunkelpurpur Madame Eugène Résal (Guillot 95). Gelblich rosa, sehr schön und reichblühend "Laurette Messimy (Guillot 88.) Bl. glänzend, chinesischrosa	
	Noisette-Rosen	
	(Preise Seite 118).	
*	Aimée Vibert (Vibert 28). Bl. klein, gefüllt, reinweiss, in Büscheln blühend Bouquet d'or (Ducher 73). Bl. gross, gefüllt, dunkelgeib. Céline Forestier (Trouillard 16). Bl. gross, gefüllt, gelb. Duarte d'Oliveira (Brassac 80). Mittelgross, gefüllt, dunkellachsrosa mit kupferrot-	11
_	Duarte d'Oliveira (Brassac 80). Mittelgross, gefüllt, dunkellachsrosa mit kupferrot-	11
	gelbem Grunde, sehr reichblühend bis zum Herbst. L'Idéal (Nabonnand 88). Bl. gross, halbgefüllt, gelb, rot schattiert Madame Carnot (Moreau 89). Bl. gross, gefüllt, goldgelb, sehr wohlriechend	11
¥	Madame Carnot (Moreau 89). Bl. gross, gefüllt, goldgelb, sehr wohlriechend	11
Ι	Pflanze krältig rankend, verbesserte William Allen Richardson	11
Ψ	Rêve d'or (Ducher 80). Bl. gefüllt, schöne Form, dunkel- oder ledergelb, Treibrose. William Allen Richardson (Vve. Ducher 79). Bl. gefüllt, schöne Knospe, orange-	11
_	gelb, Treibrose	11
	Noisette-Hybrid-Rosen	
	(Preise Seite 118).	
	Alister Stella Gray (Gray 95). Bl. orangegelb, mittelgross, gefüllt, reich in	
	Büscheln blühend Boule de neige (Lacharme 68). Mittelgross, gefüllt, reinweiss, regelmässig gebaut Coquette des blanches (Lacharme 72). Bl. mittelgross, gefüllt, reinweiss, wohlriech.	

Polvantha-Rosen

27 17 700

		1				
ř	Aennchen Müller (J. C. Schmid	tt 07). I	Höhe 50-60	cm. Die le	uchtend dunkel-	
	.coralleuroten Blüten erscheine	n von Ju	ni bis Novemb	er in ununte	rbrochener Fole	
	Flaterian and //Paulos at 3(1) Diames	1 . 1. 1		14	5. ** D	

nger Dauer. Pflanze wächst regelmässig und blüht dank (*Peter Lambert* 14). Immerblühende, rosafarbige, niedrig bleib

Erna Teschendorff Teschendorff 1923). Dunkel leuchtend karmoisinrot, von M

bis Oktober blühend, wertvoll für Gruppen und Einfassur. 200 Eva Teschendorff (Teschendorff 1923). Grünlichweiss, ähnlich der Kalserin Aug Viktoria, mit grosser Blume. Beachtenswerte neuere Rose

Frau Rudolf Schmidt Schmidt 190. Blume dunkelrot. Verbesserung von Jackbeite, niedrigbleibende Gruppen- und Einfassungsrose

Freudenteuer (Kiese & Co. 17). Blume kirschrot, in grossen Dolden blühe.

Gesunder, Kräftiger Wuchs.

George Elger (Turbat 1912). Kupfrig and in a fact in a fact in gelb übergehend.

Gruss an Aachen Geduldig 09). Weiss, nach der Mitte kräftig in gelb übergehend.

gefüllt, reichblühend Jessie (Merryweather 09). Blüten in lockeren aufrechten Büscheln, von feiner be-

ständiger kirschzinnoberroter Färbung, die alle roten Polyantha übertriffi Joseph Guy (Nonin 21). Blüte scharlachrot und sehr gross, stark wachsend,

Katherine Zeimet P. Lambert 1901). Weissblühend, blüht unermidlich den Sommer über Kirsten Poulsen (Poulsen 1924). Grosse dunkelpurpurrote Blume, stark aufrechtchsende Pflanze

Lady Reading (C. v. Kleef & Co. 21). Rotblühend, widerstandsfühig. Madame Norbert Levavasseur (Levavasseur 03). Den ganzen Sommer blühend

Bl. leuchtend rot, in Büscheln stehend, ähnlich Crimson Rambler. Die Pflanze wächst gedrungen, eignet sich daher vorzüglich zur Topfkultur und zu Einfassungen . † Mrs. Cutbush (*Levavasseur* 07). Farbe s. hell rosarot bis purpurrot, niedriger wie

Levavasseur; sehr wertvoll für Gruppen

Mrs. E. Cavell (J. Speck 18). Von dunkelroter Farbe. Treib- und Gruppenrose

Natalie Nypels (M. Leenders & Co. 19). Sehr widerstandsfähig, kräftig wachsend. Farbe kräftig rosa

Send. Farne kraftig rosa

Orange Queen (Kersbergen 24). Blume leuchtend lachsfarbig orange, rosa schattiert.

Orange Perfektion (J. Speck 27). Auffallend schöne, kräftig lachsfarbig blühende Polyantha, für alle Zwecke

Y Orléansrose (Levavasseur 10). Geraniumrot mit rosarotem Schimmer, Zentrum leichtweiss. Ausgezeichnete Treib- und Gruppensorte .

Primrose Sistan (Turbat 25). Blüte karmin mit gelben Schattierungen Rödhätte (Poulsen 1911). Leuchtend karminrot, halbgefüllt Siegerperle (Kiese & Co. 17). Blume weiss, nach dem Rande hin rosa verlaufend,

Trauer-Rosen

Beschreibung siehe unter Kletter- und Rankrosen. Preise Seite 118.

Aglaia, gelb American Pillar, rosa. Belle de Baltimore, weiss mit gelb. Blush Rambier, hellrosa. Crimson Rambler, rot. Dorothy Perkins, rosa. Excelsa. Félicité et Perpétue, fleischfarb.-weiss. Gruss an Freundorf, rot. Gruss an Zabern, weiss. Hiawatha, rot Himmelsauge, rot. Leuchtstern, rosa-weiss. Rubin, rot. Trier, weiss.

Kletter- und Rank-Rosen

Preise Seite 118

Albéric Barbier (Barbier f. 01). Stark wachsend, halbgefüllte, kanariengelbe Blüten, Dolden bildend. Das glänzende, halbimmergrüne Laub, welches auch gegen starke Sonnenbestrahlung unempfindlich ist, gereicht dieser Rose zu besonderer Zierde rican Pillar (Conrad & Co. 09). Bl. einfach, 6—10 cm Durchmesser, zart-

American Pillar (Conrad & Co. 09). rosa, in mächtigen Sträussen, hart

Belle de Baltimore (Sam & J. Feest 43). Bl. weiss mit gelbl. Schimmer, mittelgross. Blush Rambler (B. Cant & S. 04). Hellrosa, einfach, in grossen Dolden blühend

		Preis- gruppe
	Climbing Ophelia (A. Dickson & Sons 20). Farbe weiss mit gelb. Rankende	
Ť	Ophelia Crimson Rambler (Christ. Turner 94). Bl. lebhaft karmesin, halb gefüllt, pyramidenförmig in Dolden blühend, stammt aus Japan	IV IV
	Daniel Lacombe (Allard 85). Bl. gemsledergelb, rosa überhaucht, mittelgross, gefüllt,	
Ť	stark rankend, büschelblütig, stachelarm . Dorothy Perkins (<i>Perkins</i> 02). Rein lachsrosa, klein, gefüllt, schr duftend, Pflanze	
	starkwachsend, rankend, zuweilen aerbstblühend. Sehr dankbar Dr. W. v. Fleet (W. v. Fleet 10). Zart fleischrosa, Mitte feurigröt, aparte Art Euphrosyne (P. Lambert 96). Hat ganz dieselben Eigenschaften, wie Aglaia mit schön	IV
¥	rein rosa Blüten	IV
Ť	rein rosa Blüten. Excelsa (Walsh 10). Bl. gefüllt, glänzend scharlachrot. Fälicité et Perpétue (Jacques 28). Bl. mittelgross, gefüllt, fleischfarbig-weiss. Fräulein Oktavia Hesse (Hesse 1910). Knospe ähnlich der Kaiserin Augusta Viktoria. Blumen gross, gefüllt, reinweiss auf gelbem Grunde. Pflanze starkwüchsig, schön	
	belatebt und gesund	1.7
¥	Gruss an Freundorf (Proskae 13). Halb gefüllt mit goldgelben Staubgefässen, im	
Ť	Aufblühen glänzend karmesinrot bis schwärzlich dunkelrot, spätblühend. Gruss an Zabern (P. Lambert 04). Reinweiss, besonders reichblühend. Helene (P. Lambert 97). Grösser wie Crimson Rambler, fast ganz gefüllt, rein violettrosa auf grossen, gelbweissem Grunde, zu 20—50 auf einem Stiele, fast stachel-	
W.	los. Blüht früh, sehr hart	IV
I	Hiawatha (Walsh 05). Einfach, tief dunkelkarmin ot mit heller Mitte. Grosse pracht- olle Blütentrauben	[]
Y	Himmelsauge (Schmidt 95). Samtig dunkelpurpurrot, gross, sehr duftend, reichblühend, winterhart	IV
	Immerblühende Crimson Rambler (Flower of Fairfield). Sehr reich und andauernd blühend. Vorzüglich für Säulen und Spaliere	IV
	Lady Gay (Walsh 05). Kirschrosa, gefüllt. Vorzügliche Treib- und Schnittsorte Godiva (G. Paul 07). Blume fleischfarbig rosa. Starkwüchsig	
Ť	Leuchtstern (J. C. Schmidt 99). Sehr reichblühend, prachtvoll rosa mit weissem Auge, einfach, riesige Dolden	
	Paul's Scarlet Climber (W. Paul & Son 1916). Wichuriana-Hybride. Blume leb- haft scharlach mit glänzend karmesin, mittelgross, langdauernd. Pflanze stark	
	rankend, schön belaubt und hart	J V I V
	Philadelphia Rambler (03). Samtig rot, gut gefüllt, reichblühend	1 1
	Ranunculiflora (Siebold 27). Weiss gefüllt, reichblühend, rankt bis 2 m lang, eine der schönsten Schlingrosen	IV
Ť	Rubin (J. C. Schmidt 99). Leuchtend rubinrot, grosse lockere Dolden Snowflake (Frank Cant & Co. 22). Farbe schneeweiss, stark wachsend und mit	11
	grossen Dolden blühend	13
	roter bruchte	1 \
¥	Taunsblümchen (Weigand 04). Rosa, sonst wie Crimson Rambler Tausendschön (J. C. Schmidt 07). Zartrosa, leicht gefüllt, reichblühend in grossen lockeren Dolden. Sehr empfehlenswerte Rankrose.	
Ÿ	Trier (P. Lambert 04). Oefter blühende Rambler-Rose, rahmweiss mit dunkelgelben Staubfäden, lange Blütentrauben	
	Wichurana (Crépin). Einfach weiss, sehr reichblühend, wächst kriechend, daher	
	zur Bepflanzung von Grotten, Rabatten usw. sehr geeignet	IV
	bildend	11
	" fol. var. (Japan). Junges Laub wunderschön rosa und weiss gefleckt	. 1V
	Vorschiedene Dark und hetanis	-
1	Verschiedene Park- und botanisc	LINE
	Rosenarten	
	Rosa centifolia alba Hrt. Rein weiss	1.
	" major llrl. Rosa	
	ricehend	1
	farbenen Blüten	V V
	" lutea fl. pl. Hrt. (Persian yellow hort.). Goldgelb	i v
	" pimpinellifolia L. Bibernellrose	l V V V V V
	" rubritona vill. Kolofattrig, Didme Klein, Diassrot	v
	", rugosa $Thbg$. (R. Regeliana $Andr$.). Hagebutte	. V
	" alba Hrt. Gross, weissblühend	
	", villosa L. (R. pomifera Koch). Echte grossfrüchtige Hagebutte, beste zum Einmachen	

Winterharte Stauden, Zwiebel- u. Knollengewächse

Im Hausgarten der guten alten Zeit durften die Stauden nicht fehlen, sie brachten mit ihrer einen Blumen Leten in das größe Linerle der Gesträache, sie schurckten die Blumenberte is ei Rabatten. Man hat deshalb auch in der modernen Gartenkunst den Stauden wieder einen bevor-

zugten Platz in unseren Hausgärten gegeben

Die Stauden bilden bei sachgemässer Auswahl und Anwendung ein wertvolles Mater Uzur Ausschmückung unserer Gärten und sind wegen der vielfarbigen, langgestielten Blumen unschätzbar zum Zusammenstellen von Sträussen aller Art. Sie sind die dankbarsten Kinder Floradie uns in ihren zahlreichen Vertretern vom ersten warmen Frühlingstage bis in den späten Herbst hinein erfreuen und selbst dann noch zum Teil Widerstand leisten, wenn der Frost alle sonstige Blütenpracht vernichtet hat. Ihr Wert wird aber noch erhöht durch ihr jährliches Wiedererscheinen und die leichte Art, mit der sie von jedem Laien gepflegt werden können. Wenn das für diese Pflanzen bestimmte Land gelockert, gedüngt und von Uukraut rein gehalten, bei Trockenheit gegossen und ihnei eine leichte Winterdecke gegeben wird, so genügen diese Massnahmen vollständig zu ihrer Erhaltung

Nur im ersten Jahre der Pflanzung geht die Entwicklung bei manchen Stauden etwas langsam voran, weil sie mit den Wurzeln zuerst festen Fuss fassen müssen, ehe sie die oberirdischei Pflanzenteile voll zur Entfaltung bringen können. Daher stelle man im ersten Jahre keine zu grossen Erwartungen an einen besonderen Blütenreichtum, der sich später bei guter Pflege der Pflanzen sicher einstellen wird. Andererseits kann man auch häufig die Beobachtung machen, dass die Stauden nach fünf und mehr Jahren in ihrer Schönheit nachlassen. In solchen Füllen nehme man die grossen Wurzelballen aus der Erde, teile dieselben und pflanze sie wieder in das vorher frisch umgearbeitete und gedüngte Land unter Berücksichtigung der den Arten angepass-

ten Pflanzweite.

Bei Bepflanzung der Gehölzränder achte man besonders darauf, dass die Stauden sich leicht an dieselben anlehnen, aus ihnen herauszutreten scheinen oder auf dem Rasen natürlich zerstreut an den Einzelbäumen sich vereinen. Die Anordnung der Pflanzen muss den Glauben erwecken, dass die Natur sie selbst hier habe emporwachsen lassen. Denn die Staude stört nicht, sie erhöht vielmehr den Eindruck einer Gehölzpartie und vervollständigt ihn zum herrlichen Naturbilde. Man vermeide aber hier, wie auch bei der Bepflanzung von Blumenrabatten ein Durcheinander zu vieler Sorten, soudern verwende, um eine volle Wirkung zu erzielen, die Arten in Gruppen und nach Farben gepflanzt und gestalte dadurch jeden Teil des Gartens zu den errschiedenen Jahreszeiten anziehend und farbenprächtig. Kann man sich wohl einen Teich oder ein Wasserbecken ohne Staudenbepflanzung denken? Sie schmücken hier sowohl als Umrahmung wie auch auf der Wasserfläche angepflanzt die Anlage und beleben das Wasser zu unterreichte Wirkung. Auch zur Bepflanzung von Felsen, Steinen und Abhängen finden wir unter den Stauden das beste Material. Ein jeder Gartenfreund weiss, wie öde solche ohne Bepflanzung aussehet und wie reizvoll das tote Gestein wirkt, wenn es von Pflanzengrün und Blumenschmuck belebt wird Was wiren aber auch alle die liebtlichen, formenreichen Alpengswan ist ein dem Einstrusk hervor, als seien su mit den Gesteinen enz verwachsen. Zu Lunfassungen gibt es kaum etwas besseres als niedrige Stauden, sie geben eine dauernde Begrenzun und sind selbst ohne Blumen von Wert.

Möge daher jeder Gartenbesitzer Stauden pflanzen, denn sie verdienen in vollem Massdie höchste Beachtung, die sie durch reiches Blühen und gutes Gedeihen belohnen werden.

Unser Sortiment umfasst die besten Sorten für den Schnitt und die Bepflanzung von

Parks, Gärten, Wasser- und Felspartien.

Die beste Pflanzzeit für die meisten Arten ist der zeitige Herbst oder das Frühjahr bis Jun-

Sortimente unserer Wahl

10 Stauden in 10 S 50 " " 10-20 100 " 20 u. n	nehr Sort. ",	men 4,— , 16,— , 30,—	Stauden in 1	teingärten	nit Namen	
10 Stauden in 10 S	orten mit Nar	men 6,—	Für Bepflanz	zung von Wi	asserpart Lagen I	lien, RM
100 " " 20 u. n	ruppen- und	,, 50,— 50 Beet- 100	" " " " 10 " " 20	-20 ,, u. mehr Sort.	27 27 27 27	21, 40,
10 Standen in 10 8 50 , , 10-20		,, 18,— 50	Stauden in So	orten mit Nar	nen	5, 20,—
10 Stauden in einer,		stauden und	für Einfassu	ngen		
50 " " " " 100 " " "	29 29 29 11 11 11 21	7 22 27	21 21 21 27	59	,,	15. 28, -
10 Stauden in allen	Gattungen gemi		zusammengestel			3, 13.
100	27 27	7 27-				25.

Zeichenerklärung:

Z	eicl	nenei	rklärung:		
F. = Frühjahrsblüher. S. = Sommerblüher.		= Herbs = niedrig	tblüher. m. = mittelhochwa gbleibend. h. = hochwachser		d.
Acaena Buchananii, Stachelnüss- I			Anemone pulsatilla, erscheint		10 St. RM.
chen, bildet blaugrüne Polster. n. " novae zealandiae, bildet grau-	0,35	3,	schon im April m, violettblauen Blumen. F. n	0,80	7,20
braune Polster, rote Früchte. n.	0,35	3,	Antennaria tomentosa, Katzen-		
Acanthus latifolius, Bärenklau, grosse glänzende dunkelgrüne			pfötchen, m. silbergrauer Belau- bung. Sehr beliebt für Stein-		
Blätter, rote u. weisse Blüten-	0,60	5,40	gärten usw., blüht weiss. S. n.	0,25	-1.
rispen. S.h	0,00	0,10	Anthemis Kelwayi, Kamille, mit margueritenähnlichen, goldgel-		
" Eupatorium Parkers Varietät, m. goldgelben Blütendolden und			ben, starkduftend. Blüten. S. m.h. Anthericum liliastrum major,	0,50	4,711
zierlich graugrüner Belaubg. S. h.	0,60	5,40	Graslilie, zierl. Schmuckstaude		
" millefolium Kelwayi, m. dkl roten Blütendolden. S. m. h	0,50	4,50	mit weissen Blüten. S. m. h Aquilegia, Akelei.	0,75	6,75
" ptarmica fl. pl. "The Pearl",	0,00	-,00	" bicolor fl. pl., mit gefüllt. blau-	0.50	
reinweiss gef. Schnittstaude. S. m. h	0,35	3,—	weissen Blüten, F.S.m.h , , chrysantha, reingelb, mit	(),5()	4,00
" " fl. pl. "Perrys White", m.			halblangen Sporen. F. S. m. h	0,60	5,41
grossen (2-3 cm Durchm.), weissen Blüten. S. m. h	0,45	4,	"glandulosa, blau mit heller Mitte. F.S.m.h	0,50	1,701
" tomentosa, mit graugrüner, fein verzweigter Belaubung u. gelben			" nivea grandiflora, reinweiss, grossblumig. F. S. m. h	0,50	4,5
Blütenköpfen. 15 cm hoch. S.	0,50	4,50	"Skinneri, orangefarben m. lang.		
Aconitum, Eisenhut. ,, autumnale, grossblumig, hell-			Sporn. F. S. m. h	0,60	5,40
blau, H. h.	0,45	4,	" alpina grdfl. superba, vorzügl. Frühlingsblüher mit rein-		
dunkelblau. S. m. h	0,60	5,40	weissen einf. Blüten. F. n	(),3()	2,50
, Napellus, dklblaue bekannte Sorte, S. m. h	0,45	4,	, ", fl. pl., wie vorige, mit gef., levkojenähnlichen Blüten-		
Adenophera Potaninii, Becher- glocke mit kleinen hellblauen	,	,	ständen, blüht 14 Tage spä-	0.45	1
Blüten, 50 cm hoch. S. H	0,60	5,40	ter. F. n	0,45	т,
Ajuga reptans multicolor, Günsel, m. bunter Blattfärbung in rot-			zartrosa Blüten. F. n	0,55	٠١,
grün-gelb. F. n	0,40	3,50	" maritima (leucoceph.), weiss-		
miere, bildet lock. grüne Polster			blühende Art, niedrig. S ,, splendens (Laucheana), rot-	0,45	4.
mit weissen Sternchen. F. n Althaea rosea fl. pl. Malven in	0,40	3,50	blühend, sehr gut zur Ein-	0.05	
farbenprächtigen Sorten. S. h	0,45	4,—	fassung geeignet. S. n , , , splendens rosea, wie vorige,	0,35	\mathcal{O}_i
Alyssum argenteum (rostratum), Steinkraut, polsterbildend, krie-			Arrhenatherum bulbosum fol.	0,45	4,
chend, mit goldgelben Blüten- köpfen, S. n.	0,40	3,50	var., Bandgras, weissbunte	0.50	4.50
köpfen. S. n			Grasart. m. h	0,50	4,50
Blüt., f. Steingärt. geeign. F. S. n fl. pl., wie vorige, m. gefüllten	0,40	3,50	raea Aruncus). Gute Solitär- staude m. federbuschartigen Blü-		
goldgelben Blüten, F. S. n Anchusa myosotidiflora, Kauka-	0,70	6,30	ten von cremeweisser Farbe. S. h.	0,75	6,75
susvergissmeinnicht, m. blauen			Arundinaria japonica (Bambusa Metake). Jap. winterharte Bam-		
Blütenrispen. Sehr beliebter Frühlingsblüher. m. h	0,60	5,40	busart, anspruchslos an Boden und Standort, bis 2,50 m hoch.	1,50	12,
Androsace sarmentosa, Manuschild, rosettenbildende Alpine m. rosa-	,		Asclepias tuberosa, Schwalbenwurz		
roten Blütenköpfchen. S. n	0,50	4,50	mit orangeroten doldenförmigen Blüten, S. m. h.	0,60	5,40
Anemone japonica. Herbst-Anemone. Sie gehören zu den schön-			Blüten, S. m. h		
sten Herbstblühern uns. Gärten.			für schattige Stellen, mit zierl. weissen Blütensternen. S. n	0,35	3,
Als Schnitt-, Gruppen- u. Soli- tärstaude gleich wertvoll.			Asphodeline lutea (Asphodelus luteus), Junkerlilie, Affodill, an		
" japonica Honorine Jobert, rein- weiss, einfach H. m. h	0,75	6,75	Tritoma erinnernde Solitärstaude		
" "Königin Charlotte, fleisch-			mit schmutzig gelben Blüten- ständen. S. m. h	1,25	11,
farbig, dunkelrosa. H. m. h " Kriembilde, mit schalenför-	0,75	6,75	Aster, Sternblume. Unter den stau-		
migen, halbgefüllten zartrosa Blumen. H. m. h	0,80	7,20	denartigen Astern gibt es Arten, die sowohl im Frühjahr wie auch		
" " Luise Uhink, mit grossen,	1		im Sommer u. im späten Herbst,		
weissen gef. Blumen. H. m. h. " Richard Ahrens, weiss mit	0,80	7,20	wenn der allgemeine Blumenflor schon nachlässt, ihre schönge-		
lila Anflug. H. m. h	0,75	6,75	formten, in fast allen Farben vor- kommenden Blüten entfalten.		
H. m.h	0,80	7,20	Neben ihrem vielseitigen Gar-		
" hupehensis, mit leuchtend rosa Blüten,blüht 2—3Wochen früher			tenschmuck lassen sich die Blu- men auch zur Binderei vorteil-		
als A. jap. H. m. h	0,80	7,20	haft verwenden.		

		- 13	31 —	Sta	uden
		10 St.			10 St.
a) Frühe Astern.	R M.	RM.	Astilbe	RM.	RM.
Aster alpinus, Alpensternblume,	0.90	9.50	" Granat, leuchtend dklkarmin.	0,80	7.90
in blau und weiss. n	0,30	2,50	Rheinland, zartrosa Blüten in	0,00	7,20
tiefblau-violetten Blüten. m. h. "alpinus Rex, hellila-blau. m. h.	0,60	5,40 5,40	dichten, pyramidalen Rispen, zum Treiben geeignet. S. m. h.	0,70	6,30
" " ruber, rosa-lila. m. h	0,60	5,40	" Rosa Perle. Perlartige, rosa		
" superbus, vornehme Schnitt- staude mit schönen blauen			Blüten, S. m. h	(),(5()	5,40
Sternblüten. m. h	0,40	3,50	überhängenden zierlichen weiss. Blütenrispen. S. 30 cm hoch .	0,80	7,20
weissen Blüten im Sommer, m.h.	0,40	3,50	Aubrietia, Blaukissen, niedrige,		* 3.00.7
" subcoeruleus floribundus, mit lavendelblauen Blüten, sehr gut			polsterbild. Pflanze m. graugrün.		
für Gruppen u. Schnitt. Höhe	0,40	3.50	Belaubung, Besonders geeignet für sonnige Plätze im Stein-		
30-40 cm	0,20	0.00	garten, an Abhängen und auch als Wegeinfassungen zu ver-		
Blütenscheibe ist von einem Kranz leuchtend blauer Blätter			wenden, Eine zierliche Schmuck-		
umgeben. F. n. 30 cm hoch .	0,80	7,20	staude ersten Ranges. " Dr. Mules, leuchtend violett.		
b) Sommerblüher.			F. n	0,70 0,70	6,30 6,30
Aster Amellus Emma Bedau, reich-			Lavendel, lavendelblau. F. n	0,60	5,40
verzweigte Pflanzen mit schö- nen, leuchtend ultramarin-			" H. Marshall, dunkel purpurviol. F. n	0,50	4,50
blauen Blüten. m	0,90	8,	" Moerheimi, leuchtendrosa. F. n.	0,60	5,40
blaue strahlige Bluten, m	0,90	8,	". Prichard A. I. Dunkelvich F. n. , tauricola, dunkelblau, F. n	0,60	5,40 5,40
Imperator, sebrgrossblumig, dunkelblau	0,90	8,	Bergenia cordifolia (Megasea), mit		
rubellus, gedrungener Wuchs, mit lilarosa Blüten	0,70	6,40	lederartigen Blättern u. leuch- tenden rosa Blütenköpfen.F.m.h.	0,60	5,40
" " Rudolf Goethe, ähnlich Im-	-,	.,	Betonica grdfl. sup. Steinziest.		, -
perator, mit lavendelblauen Blüten	0,90	8,	Rosa Blüten, sehr gute Gruppen-		5.10
" " Schöne v. Ronsdorf, mit grossen lilarosa Blüten	1,—	9,	pflanze. S. m. li	0,60	5,40
" " Wienholtzi, mit leucht. rosa		9,	Caltha palustris fl. pl., gefüllte goldgelbe Dotterblume, F. n.	0,70	6,40
Aster Amellus werden 50-70 cm	1,	θ,	Calystegia hederacea fl. pl., Bär-		
hoch und zählen mit zu den besten Schnitt- und Gruppen-			winde, mit gefüllten rosa Blü- ten, S. m.	0,50	4,50
stauden.			Campanula, Glockenblume. Wir-		
c) Herbstblüher.			kungsvolle und beliebte Grup- pen-, Rabatten- und Schnitt-		
Aster Beauty of Colwall, mit laven- delblauen, halbgefüllten Blüten	0,70	6,40	stauden, die durch ihre zahl-		
" Glory of Colwall, hellila, halb- gefüllt	0,60	5,40	reichen, z.T. in Rispen stehenden glockenartigen Blumen einen		
"Glühwürmchen, leuchtendrosa,			eigenartigen, reizvollen Anblick gewähren.		
einfach	0,60	5,40	" alliariaefolia, mit weissen, zierl.		4.50
venblauen Blüten, gefüllt blüh. "Lavendel. Erstklassige Schnitt-	0,75	6,75	Blütenstielen. Höhe 60 cm. S. , carpathica, mit rein - blauen		4,50
sorte, mit lavendelblauen Blü-	0.60	5.40	Blumen, niedrige Büsche bildend. Höhe 25-35 cm. S.	0,45	4,
ten, windfest	0,60		", " alba, wie vorige in weiss.		4,
füllten, lavendelblauen Blüten "Sam Banham. Neue Sorte, mit	0,60	5,40	Höhe 30 cm, S		
reinweissen Blumen	0,75	6,75	blauen Blüten, Höhe 35 cm. S. "glomerata superba. Die Blüten		5,40
"Thusnelda. Aeltere, reichblü- hende Sorte mit einer Unmenge			stehen in den Blattachseln und		
reinrosa Blüten	0,40	3,50	sind von dunkelblauvioletter Farbe. Höhe 40 cm. S.	0,50	4,50
bis zum Frost, sie erreichen eine			" persicifolia, grossblumig, rein- blau. Höhe 70—80 cm. S. H.		3,5()
Höhe von 0,80 bis 1,50 m. Astilbe. Prachtspiere. Wertvolle			" " alba, wie vorige,in weiss. S. H.	0,50	
Staude von elegantem Wuchs			gefüllten Blüten. Höhe 70)	5.40
und dekorativer Blütenform. Als Gruppen- wie als Einzelpflanze			bis 80 cm. S. H		
gleich wertvoll. "Amethyst, violettpurpur. S. m. h.		6,30	" Portenschlagiana. Kriechende polsterbildende Art, blau. Höhe	9	
" Bergkristall. Mit reinweissen	,		15 -20 cm. S	0,55	5,
Blütenrispen. S. m. h		,	" pusilla, noch niedriger als vo- rige, mit rein blau. Blumen S	. 0,60	5,40
S. m. h	0,70	6,30	" " alba, vorige in weiss. Höhe	0,60	5,40
dunkelroten Blütenrispen und		7,20	"lat. macrantha. dunkelviolett- blau. Höhe 1 m. S. H.		
dunklem Laub. S. m. h	0,00	1,20	inati liono i in, b. ii	1,00	0,20

		10 St RM.			10 St. RM.
Centaurea dealbata. Flocken- blume. Mit gefiederten, behaar- ten Blättern und rosa Blüten. Höhe 50 cm. F. S.	0,60	5,40	Coreopsis lanceolata, Mädchen- auge, Blumen von goldgelber Farbe. Schnittblume und Dauer- blüher ersten Ranges. Höhe		
" montana, Kornblume, blau. Höhe 40 cm. F. S	0,50 0,50	4,50 4,50	100 cm. S	0,50	4,500
Cerastium Biebersteinii, Horn- kraut. Polsterbildende Pflanze mit graugrünem Laub und weissen Sternblüten. Höhe 25 cm. F-S.	(),4()	3,50	bis 80 cm. S. Corydalis lutea, Lerchensporn, ein unverwüstlicher Dauerblüher, mit goldgelben Blüten. Höhe 50 cm. F. H.	0,50	5,40
"Columnae, zierlichere Form der vorigen mit silberweissem Laub. Höhe 20 cm F.S.	0,40	3,50	Cotula squalida, Fiedermoos. Nied- rige, kriechende Pflunze mit braungrünen, fiederschnittigen	.,	.,
Chelone barbata, Bartfaden. Mit scharlachroten Glöckehenblüten. Höhe 60–80 cm. S.	0,50	4,50	Blättern. Heimat Neuseeland. ('yclamen europaeum, heimisches Alpenveilchen. Für Steingärten	0,60	5,40
Thrysanthemum indicum, zählt mit zu den dankbarsten Spät- sommer-Herbstblühern. Nicht nur als Gruppen-, sondern auch			und etwas schattige Lage. Höhe 10 cm. S.	0,60	د آڼ د
als Schnittbl. ist sie gleich wert- voll. — G. — Gruppeupflanze, P.— Pompon, S.— Schnittstaude			('rucianella stylosa, Kreuzblatt. Niedrig kriechende Stande mit leuchtend rosa Blüten. S.	0,40	a just
Jungpflanzeu, ab Mai lieferbar, in Töpfen 1 St. RM. $0,40$ 10 , $3,50$ 1 10 $30,0$			Delphinium chinense, niedriger, blauer Zwergrittersporn. S 	0,40 0,40	350 350
Mutterpflanzen 1 St. RM. 0,75 10 , , 6,75			" " Arnold Böcklin, gentianblau mit weisser Mitte, m.h. S	0,90	11.
100 , , 60, ., in Sorten unserer Wahl 100 St. RM. 50,			" Bayard, hellazurblau, m.h.S. " Belladonna, Sämlinge in ge- mischten Farben, m. h. S.	0,90	4.5
"indicum Altgold, goldbronze, G. "Anastasia, dunkelkarmin- rosa. G. P.			" " Corry, halbgefüllt, kornblu- menblau. h. S	0,90	`,
Bronzekönigin, bronzefar- big. G.			m. h King of Delphiniums, halb-gefüllt, dunkelblau m.weisser	0,90	`.
, Edelstein, weiss. G., Goldfinder, hellgelb. S., Gruson, sattgelb. S., Herbstbrokat, terrakotta. G.P.			Mitte, h. S	1,20	11,
" "Madame Castellier, elfen- beinfarbig. G. u. S.			schlanken Stielen. m. h. S. " Lamartine, einfach, dunkel-	0,90	7.
" Mägdeblick, weinrot. G. u. S. " Normandie, rosa. G. u. S. " Novembersonne, reingelb			blau, m. h. S Lize van Veen, mit ein- fachen, grossen, blassblauen Blüten, m. h. S.	0,90	٠.
(spät). S. "Silberregen, reinweiss.G.u.S. "Source d'or, bronzebraun. S. "Zwergsonne, goldgelb, nied-				1,	9.
rig. G. Die Gruppenpflanzen werden ca. 40-50 cm hoch, die Schnitt-			Rosa, einfach. Für alpine Anlagen geeignet. Höhe 30 cm. S. "caesius splendens, niedrige	0,50	4,500
pflanzen 50 - 70 cm und höher. , maximum Shasta Daisy, gross- blumige Marguerite, mit ge-			Form der vorigen, Höhe 20 cm, S., crucutus, tiefrote Blüten auf 40 cm hohem Stiel. S	0,60	3,50
schlitzten Blütenblüttern. Hähe 50 -60 cm. S , Prinz Heinrich, noch grösser	0,50	4,50	neglectus, zierliche Wildnelke mit kleinen, roten Blüten. S ,, plumarius Delicata, grossblu-	0,90	`.
wie vorige, mit glatten Blüten- blättern. Höhe 70 -80 cm. S. Cimicifuga acerina, Schlangen-	0,50	3,50	mig, zartrosa, 30 cm hoch. S. "Erfolg, dunkel rein rosa. 30 cm. h	0,75	6,75 6,75
kraut, mit weissen Blütenrispen. Höhe 80 cm. S	11,511	7,50	" ", Her Majesty, reinweiss. 30 cm. h. S	0,60	5,41
" racemosa, weiss, traubenblütige weisse Blüten. Höhe 120 cm. S. Convallaria majalis, Maiglöckehen.		7,50	Dicentra eximia, Herzblume, Farnartige Belaubung mit purpurrosa hängenden Blüten. 30 bis		
F. n. "Polygonatum, Salomonssiegel. Weisse, grün besäumte Glöck- chen, welche an der Unterseite		3,50	40 cm hoch. S. "spectabilis, Tränendes Herz. Ausgezeichneter Frühlingsblüh. mit rosa herzähnlichen Blüten.	0,60	. F. \$**
der Blattstiele hängen. Höhe 60 cm. F. S	0,50	4,50	40 his 60 cm hoch, F Diclythra siehe Dicentra	0,75	6.72

Digitalis ferruginea, Fingerhut, meterhohe Rispen m. rostbraun. Blüten, h. S	4,50 3,50 3,50 3,50 4,50 4,50 3,50 3,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 6 6 6 6 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	RM. 0,50 0,75 0,80 0,60 0,50	10 St. RM. 4.59. 6.75 (4.59) (4.59)
Digitalis ferruginea, Fingerhut, meterhohe Rispen m. rostbraun. Blüten, h. S	4,50 3.50 3.50 4,50 3.50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 5 6 6 6 7 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0,50 0.75 0,80 0,60 0,50	4,741 6,774 7,410 4,741
meterhohe Rispen m. rostbraun. Blüten. h. S	4,50 3.50 3.50 3.50 3.50 3.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4.50 4	0,75 0,80 0,60 0,50	6,7% 7,2% 1,40 4,%)
"gloxiniaeflora, in verschiedenen Farben gemischt, h. S	3.50 Jap. undulata fol. var., weissbunt, zum Treiben geeignet. hybr. Thomas Hogg, mit silbergeränderten Blättern Sieboldiana, mit ornament-blaugrünen Blättern Gaillardia grdfl., Kokardenblume, Reicher Flor, schönfarb, gelbebis rotbraune, langstielige Blumen. S. H. m. h. Galanthus nivalis, Schneeglöckchen, Altbekannte Frühlingsblume. F. n. Galega bicolor. Geissraute. bic. Hartlandi. I m hohe Staude mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen.	0,75 0,80 0,60 0,50	6,7% 7,2% 1,40 4,%)
Farben gemischt, h. S. (0.40) Boronicum cauc. Kauk. Gemswurz. gelbe margueritenähnl. Blüten im zeit. Frühj. Höhe 40-60 cm. F. (0.50) Clusii, etwas niedr. als vorige. 30-50 cm. F. (0.50) plantazineum excelsum, mit grossen Blumen auf langen Stielen. 70 cm. F. (0.50) Dracocephalum attaiense, blauer Drachenkopf für Steingärten, 30-40 cm. S. (0.40) wirgatum, ungefähr bis 1 m hoch werdende Zierstaude m. ross Büten. S. H. (0.50)	bunt, zum Treiben geeignet hybr. Thomas Hogg, mit silbergeränderten Blättern Sieboldiana, mit ornament-blaugrünen Blättern Gaillardia grdfl Kokardenblume, Reicher Flor, schönfarb, gelbebis rotbraune, langstielige Blumen. S. H. m. h. Galanthus nivalis, Schneeglöckchen. Altbekannte Frühlingsblume. F. n. Galega bicolor. Geissraute. bic. Hartlandi. Im hohe Staude mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen. S. h.	0,80	7,40 1,40 4,760
Doronicum cauc. Kauk. Gemswurz. gelbe margueritenähnl. Blüten im zeit. Frühj. Höhe 40-60 cm. F. Clusii, etwas niedr. als vorige. 30-50 cm. F. plantazineum excelsum, mit grossen Blumen auf langen Stie- len. 70 cm. F. Dracocephalum altaiense, blauer Drachenkopf für Steingärten, 30-40 cm. S. virgatum, ungefähr bis 1 m hoch werdende Zierstaude m. rosa Büten. S. H. 0,50	4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 6aillardia grdfl., Kokardenblume, Reicher Flor, schönfarb, gelbe bis rotbraune, langstielige Blumen, S. H. m. h. 6alanthus nivalis, Schneeglöck chen, Altbekannte Frühlingsblume, F. n. 6alega bicolor, Geissraute, bic, Hartlandi, I m hohe Staude mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen. 5. h.	0,80	7,40 1,40 4,760
im zeit. Frühj. Höhe 40-60 cm. F. 0.50 Clusii, etwas nieder als vorige. 30-50 cm. F 0.50 "plantazineum excelsum, mit grossen Blumen auf langen Stielen. 70 cm. F 0.50 Pracocephalum altaiense, blauer Drachenkopf für Steingärten, 30-40 cm. S 0,40 "virgatum, ungefähr bis 1 m hoch werdende Zierstaude m. ross Büten. S. H 0,50	4.50 4.50 4.50 6aillardia grdfl. Kokardenblume, Reicher Flor, schönfarb., gelbebis rotbraune, langstielige Blumen. S. H. m. h. 6alanthus nivalis. Schneeglöckchen. Altbekannte Frühlingsblume. F. n. 6alega bicolor. Geissraute. bic. Hartlandi. Im hohe Staude mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen. S. h.	0,60	4,700
30-50 cm, F	4,50 Gaillardia grdfl., Kokardenblume, Reicher Flor, schönfarb., gelbe bis rotbraune, langstielige Blu- men. S. H. m. h. Galanthus nivalis, Schneeglöck- chen. Altbekannte Frühlings- blume. F. n. Galega bicolor. Geissraute. bic. Hartlandi, Im hohe Staude mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen. S. h.	0,50	4,7e1
grossen Blumen auf langen Stie- len, 70 cm. F	bis rotbraune, langstielige Blumen. S. H. m. h. Galanthus nivalis, Schneeglöck- chen. Altbekannte Frühlings- blume. F. n. Galega bicolor, Geissraute. bic. Hartlandi, 1 m hohe Staude mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen. S. h.	0,30	
Dracocephalum altaiense, blauer Drachenkopf für Steingärten, 30-40 cm. S 0,40 "virgatum, ungefähr bis 1 m hoch werdende Zierstaude m. rosa Büten. S. H 0,50	Galanthus nivalis, Schneeglöck chen, Altbekannte Frühlingsblume, F. n. Galega bicolor, Geissraute. bic, Hartlandi, Im hohe Staude mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen. S. h.		2,5 (
"virgatum, ungefähr bis 1 m hoch werdende Zierstaude m. rosa Büten. S. H 0,50	Galega bicolor. Geissraute. bic. Hartlandi. Im hohe Staude mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen.		-411
Büten. S. H 0,50	mit Rispen kleiner weiss- und lila gefärbter Lippenblütchen.		
	Canting a coulis atongellar Para		
Pahinana Ditua hallblana Kugal-		0,70	الريال
Echinops Ritro, hellblaue Kugel- distel. S. h	Gentiana acaulis, stengellos. Bergenzian, bekannte Alpine, mit tiefblauen aufrechtstehenden Blü-		
1 m hohes breites Gras v. stahl-	ten. F, n		14,
blauer Farbe	Punkten, ca. 80 cm hoch. S.	1.	9.
blume, schön rotblühend. S. 0.77. " sulphureum, schwefelgelb. S. 0.77.	Geranium platypetalum, Storch- schnabel, mit leuchtend violett-		
Erigeron, Berufskraut.	Geum. Nelkenwurz.	I I F H I	5,4 (
aurantiacus, mit asterähnlichen Strahlenblüten v. orangebrauner	"atrosanguineum (cocc.), mit leuchtend roten Blüten. S. n.	a, il.	4,50
Farbe. S. m. h 0,60	, Mrs. Bradshaw, wie vorige mit gefüllten Blüten. S.m.h.	Option	5,40
" hybr.Quakeress, hellila-rosa.S. n. 0,70 " mesagrande specios., buschig			7
mit dünnen festen Stielen und dunkel-lilablauen Blumen, S. 0.50	roten Blüten, Dauerblüher.		u
dunkel-lilablauen Blumen, S. 0,50	", ", hybrid. Goldball, neuere	1.	ų.
Eryngium, Edeldistel. Prachtstaude mit schön geformten, z. T. stahl-	Sorte mit reingelben Blüten auf 50-60 cm hohen Stielen,		
blauen Blütenköpfen. Schnitt- u. Zierstaude ersten Ranges.	halbgefüllt, den ganzen Som- mer blühend. S. m. h	0,80	7,20
	montan. Heldreichi. leuch- tend orange. S. m. h	0,50	4,50
	" " sibiricum, niedrige Form der vorigen, mennigrote Blüten.	0.00	7.40
, hybr. Juwel, dunkelviolett. S. m. 0,80 , Violetta. Mit grossen, vio-	Globularia trichosantha, Kugel-	0,60	5,40
letten Blumen. S. m 0,80 Eupaforium ageratoides, Wasser-	7.10 blume. Dichte Büsche, krie- chend, mit dklblauen Blüten-		
dost, grosse Blütendold., creme-	kugeln. S. n	0,60	5,40
weisse Blumen, S. h	6,30 Glyceria aquatica fol. var., gelb- gestreiftes Ziergras für feuchte	,	
sträussen. F. S. m. h	Lagen, bis 1 Meter hoch Gypsophila, Schleierkraut, mit fei-	0,50	4.50
Filipendula palmata elegans (Spiraea palmata eleg.). Spier-	nen schleierähnlichen Blüten- ständen. S. m. h.		
staude mit schönen leuchtend	" paniculata, bis 1 Meter hoch. S.	0,50	4,50
Frühllaria imperial., Kaiserkrone. Frühblühend, sehr schön, Zwie-	7.20 , repens monstrosa, kriechend, mit weissen Blüten. S. n	(),5()	4,701
beln nur im Herbst lieferbar.		0,50	4,500
Fuchsia Riceartoni. Harte Fuchsie	blühende Stande, mit grossen,	داريا)	4,50
mit vielen zierl. Blüten S.m.h. 0,80	7,20 , hybrid.Crimson Beauty, braun-	1,911	_
Funkia, Taglilie. Eine unserer schönsten und besten Solitür- und Gruppenpflanzen, besonders gegignet für fenchte Lagen und	"Goldene Jugend, mit gold- gelben edlen Blumen. S.m.h.		94
geeignet für feuchte Lagen und im Halbschatten. Die Blumen erscheinen etwa im Juni-August	gelb mit purpurbraun. Mitte.	n Ne	5,4 (
und sind meist von blau-lila Farbe, S. m. h.	, Riverton Gem, altgoldfarbige Blüten mit terrakotta Wider-		
"argenteo vittata, silberweiss- blättrig	schein. S. h	11,1111	5,40
" aureo marginata, gelbgerandete	goldlackfarbig, frühblühend.	0,70	6,30

			77		
Helianthemum, Sonnenröschen.		10 St. RM	Iberis, Schleifenblume.		10 St RM.
Unverwüstlicher Halbstrauch m.			" sempervirens Schneeflocke,	16141.	34.77.91.
einer Menge kleiner Blüten.			weiss, kriechend. F. n	0,50	4,50
Besonders für Steingärten ge- eignet.			" ", Weisser Zwerg, kuppel- förmiger Bau, weiss. F. n.	0.50	450
" amab. Rubin, rot gefüllt. S. n.	0,70	6,3)	Incarvillea, Freilandgloxinie.	0,50	4.11
modelile sing to 1 1221			, Delaway, mit rosaroten trom-		
" mutabile, einfach blühendes Sonnenröschen, weiss. S. n	0,50	4,50	petenähnl. Blumen. S. m. h.	0,80	7,2
" " Attraktion, hellorange. S. n.	0,50	4,50	grandifl., grösser als vorige.	0,80	7,21
" " aurantiacum, kupfrigbraun.			S. n	,	
S. n	0,50	4,50	dunkier in der bidde und	0.90	,
" " polifolium, rosa, grossblu-	0,00	7,177	reichblühender, S. m. h Inula, Alant.	(),8()	7,2
mig. 4. u	0,50	4,50	" ensifolia, gelbe Körbchenblü-		
	0,50	4,50	ten. S. n	0,50	4,
a de la contraction de la cont	(),+)()	T.,	ten. S. n	0,50	4,50
Helianthus, Sonnenblume.			Iris, Schwertillen. Einer unserer	,	
"rigidus, ausdauernde Staude mit grossen, leuchtend gelben			schönsten und besten Frühling-		
Blüten, S. h. 5 Keime RM. 0,50			und Sommerblüher. Gleich wertvoll als Gruppen-u. Schnitt-		
50 Keime RM. 4,50			pflanze, wie auch zur Ein-		
" multiflorus pl., mit grossen, goldgelb gefüllten Blüten. S. h.			fassung von Wegen, an feuch-		
5 Keime RM. 0,75			ten Stellen im Garten oder an Bachläufen und Teichen ge-		
50 Keime RM. 6,75			eignet. Das Farbenspiel der		
Heliopsis scabra grdfl., Sonnen-			Blumen ist so mannigfaltig, dass		
auge, dunkelgelb. Blüt. S. m. h.	(),5()	4,50	man sie leicht harmonisch mit an deren Pflanzen unterbring, kann.		
Helleborus niger, Christrose, Unser			10 St. in 10 Sort. uns. Wahl		
erster Blüher im Garten, bei			RM· 4,50		
gelindem Winter u. geschützt. Standort schon zu Weihnachten.			100 St. in 10 v. mehr Sorten uns. Wahl RM. 40,—		
n. Nur Jungpflanzen lieferbar	(),5()	4.11	" germanica Balder, oben gelb-		
	.,,,,,,	* 5.	oliv. unten dunkel-pflaum-	1 = ()	19.50
Hemerocallis, Taglille. Mit schilf-			farbig. F. m. h	1,50	13,50
artigen, überhängend, dunkel- grünen Blättern u. sehr gross.			braun, unten samtviolett.		
eaten Bluten.			F. m. h.	2,	
"citrina, hellzitronengelb. S. m.	1,	9, 7,20	vendelblau. F. m. h	(1,7,)	6,75
" fulva kwanso, orangerot. S. m. " hybr. Golden Dust, dunkel-	(),8()	1,20	Flammenschwert, oben rein-		,,
gelb. S. m	0,50	4,50	gelb, unten dunkelbraun.	,	
" " Orange Man, orangegelb.		4 ~/\	F. m. h	1,75	
S. m	(),,3()	4,50	lila Aderung. F. m. h.	0,50	4,50
vorige. S. m	0,70	6,30	Folkwang, oben lichtrosa,		
Hepatica, Leberblümchen.			unten braungelbe Aderung. F. m. h	1,50	13,50
"triloba, blaublühend. F. n	(),4()	3,50		2,110	,
" " alba. weiss. F. n " rubra, rosa-rot. F. n	0,60	5,40	blau. F. m. h	0,60	5,40
" " тиоги, това-гот, г. п	0,80	7,50	unten violett. F. m. h	1,50	13,50
Hesperis matronalis, Nachtviole			" " Her Majesty, lilarosa. F. m. h.	0,60	5,40
iilablühend. Mai bis Juni, m.h.	0,50	4,50	Fürstin Longay, oben violett-	() ()()	7
matronalis alba, weiss, Mai bis Juni. m. h.	0,50	4,50	lila, unten weinrot. F. m. h Ilsan, oben lilarosa, unten	0,80	7.2
	0,00	4,00	weinrot, weisse Aderung.		
Heuchera, Granatrispe. , brizoides gracillima, rosa. S. n	0,50	4,50	F. m. h	(),90	8,
hybr. Pluie de Feu, leuchtend-	0,50	7,00	Kastor, einfarbig, mattblau.	0,60	5,40
rot. S. n.	0,80	7.20	F. m. h	0,00	17,10
" sanguinea, blutrot. S. n. " Edgar Hall, zartrosa, S. m. h.	0,50	4,50	geadert. F. m. h	1,50	
" " Morgenröte, zartrosa, nied-	0,70	6,30	" Loreley. Oben blassgelb, unten ultramarinblau. F. m. h.	0,60	5,40
riger als vorige. S. m. h	0,70	6,30	Mad. Chereau, weiss m. blauer	0,00	10,000
" " Titania, lachsrosa. S. n. " " Kleeberg, beste in rot. S. n.	0,80	7,20 7,20	Aderung. F. m. h	0,60	51,40
	0,80	1,20	, Mad. Paquette, lilarosa. F.	0,70	6,30
Hieracium aurantiacum, Habichts- kraut. Tieforangerote Korb-			" " Maikönigin, rosalila. F. m. h.	0,60	5,40
blüten, in Massen sehr wirkungs-			., Mimung, leuchtend hellblau.		
voll. S. n	$-\Box_{j}, j\Box 1$	4,50	F. m. h	0,60	5,40
			, "Mrs. Eardley, gelb m. violett. F. m. h	0,60	5,40
", VIII osum, gelb mit grauem Laub.		6.20			
S. n	1),7(1)	6,30	" Neubronner, goldgelb. F.		
", Willosum, gelb mit grauem Laub. S. n. Hyacinthus candicans, Hyazinthen	0,70	6,30	,, Neubronner, goldgelb. F. m. h	0,75	6,77
yillosum, gelb mit grauem Laub. S. n. Hyacinthus candicans, Hyazinthen krug, auf 150 cm hohen Blüten-	-0,70	6,30	, Neubronner, goldgelb. F. m. h	0,75	6,70
Nillosum, gelb mit grauem Laub. S. n. Hyacinthus candicans, Hyazinthen	- 1,711	6,30 6,30	,, Neubronner, goldgelb. F. m. h		

			.,,,		
		10 St.			10 St.
Iris germanica Prinzess Victoria	RM.	RM.	Lupinus, Lupine, unverwüstliche,	R M	I. RM.
Luise, oben schwefelgelb,			buschige Dauerblüher mit auf-		
unten pflaumfarbig, F.m.h.	1,51	7,20	rechten straffen Blütenstielen.		
" " Rota, weinrot-cattleyenrosa.			" polyphyllus, blau, in verschie-	0.50	
", ", Standard Bearer, rotpur-	2.		denen Schattierungen. S. h.	0,50	4,00
" " Standard Bearer, rotpur-		6,30	" polyphyllus albus, vorige in		5,40
, , Vingolf, oben stumpfereme,	$(),\overline{i},()$	(),,); ;	weiss. S.h		17. 9
unten tiefsamtig. F. m. h.	0.91	٠,	Schattierungen, S. h	0,75	6.75
" " Thorsten, oben lavendelblau,		,		,	
unten purpurviolett. F. m. h.	1,50		Lychnis chalcedonica, brennende		
"Kaempferi, japanische Sumpf-			Liebe, mit feuerroten Blüten-		. ,
Iris, für feuchte Lagen, sehr dekorativ. S. m. h. In Sorten			dolden. S. m. h	(),6()	5,4 -
	1.	9.	weiss. S. m. h		5,40
unserer Wahl	(),9()	٠.	" Flos Jovis, rosarote Blüten.	,,	
" orientalis, tiefblau, zierliches	,		s. m. h	0,60	5.49
Laub. S. m. h	0,60	5,41	s. m. h		
" pumila cyanea, ultramarinblau.	0.45	6	Pechnelke, Blumen leuchtend		5. 1. 1
F. n	0,45 0,50	4,50	rot. S. m. h	0,60	5,41
" " excelsa, gelb. F. n	0,60	5,40	Lysimachia clethroides, Weiden-		
" " floribunda, cremegelb. F. n.	0,60	5,40	kraut, Felberich, mit weissen		
" " Schneekoppe, reinweiss. F. n.	0,60	5,4	kraut, Felberich, mit weissen überhängenden Blütenrispen.		
, sibirica, violettblau, FS. m. h.	0,60	5 40	5. m. h	(),75	6,75
", ", Snow Queen, weiss. FS. m.h.	0,0	6,75	1-41		
Lathyrus latifolius, Staudenwicke,	0,50	4,50	Weiderich, mit leuchtend rosa		
rosa. S. h	(),5()	4,50	Blütenrispen, für feuchte Lagen.		
Lavendula. Lavendel.	0,00	.,	S. m. h	0,50	4,50
" hybrida Munstead var., herrl.			" salic. Rose Queen, wie vorige,		
Pflanze mit duftenden blauen			kompakter pyramidaler Wuchs,		- 4.5
Blumen, S. n	0,75	6,75	leuchtend rosa. S. m. h	. (),60	5,40
" New Dwarf blue. Wie vorige, lila- blau, graugrünes Laub. S. n.	0,75	6,75	Miscanthus jap. (Eulalia jap.), de-		
" vera, echter Lavendel, wie vorige,		17,111	koratives Gras.		
höher werdend, S	0,60	5,75	" sinensis gracillima, zierliches		
Lavatera thuringiaca Olbia rosea,	,		grünes Gras mit hellem Mittel-		
Malvenart, buschig mit rosa Blüt.			norv. S. h	1,70	6.7
5. h	0,80	1,2(1)	" sinensis fol. var., weiss-bunt-		
Leontopodium alpinum, Edel-			Monarda did. splendens, Bienen-	0,70	6,75
weiss. Alpenpflanze. Für Stein- gärten, mit grossen weissen Blü-			balsam, scharlachrote Lippen-		
ten. S. n.	0,60	5,40	blüten in den Blattachsen.		
Liatris callilepis. Prachtscharte,			S. m. h	0,70	6,30
kerzenartiger Blütenstiel mit	0.50	0.00	W 4: 1 P 1 P		
purpurrosa Blüten, S. m. h.	0,70	6,30	Myosotis pal. Perle v. Ronnenberg.		
Lilien gehören zu den schönsten			Vergissmeinnicht, für feuchten Standort, ausdauernd u. immer-		
u.dekorativsten Knollengewächs.			blühend. S. n		4,50
unserer Gärten. Die grossen,			Nepetha Mussini, Nepte, den ganzen		
bunten Blütenkelche strömen			Sommer blühend mit blauen		
einen angenehmen Duft aus. Die			Blütenrispen auf graugrünem		63 "
Blütezeit fällt in die Hoch-			Laub. S. m. h.	. (),4(3,50
sommermonate. Lilium auratum, Goldbandlilie.			Oenothera fruticosa major, Nacht-		
Prachtvoll weiss., mit goldgelben			kerze, mit goldgelb. Blüt. S. m. h.		4,50
Streifen, S. h	1,75		" glauca glabra, wie vorige, etwas	3	,
" bulbiferum, Feuerlilie, m. braun-			gedrungener. S. m. h	0,60	5,40
orange Blumen, S. m. h.	\Box , (\cdot)	11,751	" missouriensis, grosse, gelbe		
" candidum, Kirchenlilie reinweiss		()	Blumen, kriechend, für Felspar-		
wohlriechend. S. m. h		Я.	tien geeignet, den ganzen Som- mer nachblühend. SH. n.		5,40
China mit cremeweiss-gelben			Omphalodes verna, Waldvergiss-	(April	17, 2
Blumen. S. m. h		9,=	meinnicht, im Frühjahr blühend		
., lancifol. album, weiss, pyrami-			mit tiefdklbl. Blüten. F. n.		5,40
denförmiger Wuchs. S. h.	1,50	13,50	Orobus vernus, violette Walderbse	0.00	7 40
" lancifol. rubrum, vorige in rot.	1,25	1.0	für schattige Stellen. F. m. h.	. 0,60	5,40
S. m. h		12, -	Paeonia, erstklassige Stauden, wenn		
gelb gefleckten Blüten. S.m.h.		6,75	längere Zeit ungestört, mit einer		
Servented Fraction, 15, III. II.	, ()	,,,,,,	Unmenge grosser Blumen er-		
Linaria pallida, Mauerflachs,			scheinend. Sie wirken beson-		
			ders durch das dunkelgrüne	2	
kriechendes Pflänzchen, blau-			Laub. Auch als Solitärstau-		
grüne Belaubung, gelbviolette		4.50			
grüne Belaubung, gelbviolette	0,50	4,50	den sehr gut. Alle Sorten, FS		
grüne Belaubung, gelbviolette Blüten, S. n. Linum perenne, Lein, ausdauern-	0,50	4,5()	den sehr gut. Alle Sorten, FS m. h.	8	
grüne Belaubung, gelbyiolette	0,50	4,5()	den sehr gut. Alle Sorten, FS	8	1

	l St.	10 St.	1	1 51.	10 St.
Paeonia	RM.	RM.	Phlox paniculataGarteninspektor	RM.	RM
albiflora sinensis Canary,	1.00		Kraus, lila	0,50	4,50
remegelb, späte Blume , Festiva maxima, reinweiss mit rotem Zentrum , Gretchen, rahmweiss mit	1,80		" paniculata G. A. Ströhlein, scharlachrot mit karmin Auge " " General v. Heutsz, leuch- tend lachsrot mit weisser	0,60	5,40
zartrosa	1,50		Mitte	0,60	5,40
La Rosière, rahmweiss, rosa Anflug, lockere Form " Mac Mahon, tiefdunkelrot,	1,50		in lachsrosa übergehend	0,60	5,40
gute Leuchtfarbe	1,	_	weiss	0,60	5,40
mit lachsrosa	1,50	-	" "Jules Sandeau (Württem-	0,90	8,25
aus Sibirien in gemischt. Farben, weiss, rosa, orange. S. H. m. h.		4, 50	bergia), niedrig, mit reinrosa Blüten	0,75	6,7.
orientalis. Die grossen, riesigen Blüten des orientalischen Mohns			rot	0,50	4,50
sind eine Zierde jedes Gartens; die Leuchtkraft ist so intensiv, dass sie von keiner anderen Pflanze mehr überboten werden			" "Leo Schlageter, leuchtend scharlachrotkarmin, dkl.Mitte " " Mad. Paul Dutrie, hellrosa	0,60 1.— 0,50	5,40 9, 4,50
kann.			" " Marion Riddle, dunkelrosa mit violettem Auge	0,60	5,40
" orient. Mahony, dklbraunrot S. H. m. h.	0,75	6,75	" " Mia Ruys, niedrig, reinweiss " " Mrs. E. Prichard, hellrosa,	0,60	5,40
" Maikönigin, dkl.lachsrot S.h. " Perry's White, satinartig w. m. dunklen Flecken S. H mh.	0,75	9,— 6,75	sog. malvenrosa	$0,60 \\ 0,75$	5,40 6,75
" " Prinzessin Victoria Luise, lachsrosa S. H. mh	0,75	6,75	dunklem Auge	0,60	5,40
" " Württembergia, tiefrot mit dkl. Flecken S.h Phalaris arundinacea eleg. picta	0,75	6,75	Laub, magentarot, dunkle	1,—	9.
fol. var., dreifarbig gestreiftes	0.00	F 40	" " Reichsgraf von Hochberg, amarantpurpurrot	0,90	5,00
Gras, h	0,60	5,40	" " Rheinländer, lachsfarbig- rosa, karmin Auge	0,50	4,50
mit lilarosa Stern und dkl. lila Auge. S. m h.	0,80	7,20	, "Rijnstroom, dunkelrosa, grossblumig	0,60	5,40
Auge. S. m h			mit rotem Auge	0,60	5,40
S. h	0.75	6,75	" " Saladin, feurig scharlach- orange mit rotem Auge	0,75	6,70
Phiex, Flammenblume. Mit der Phloxblüte erreicht der Garten seinen Höhepunkt des			" " Septemberglut, lachsfarbig, karmin Auge	0,90	8,25
Blühens. Ende Juli enttalten sich die ersten Blumen, um bis			" Siebold, orangescharlach	0,60	5.40
weit in den September hinein			" " Wicking, spätblühend, lachs-		5,40
im abwechselnden Farbenspiel ihre Pracht zu zeigen. Vom			" " W. Kesselring, dunkelviolett	0,50	4,50
reinsten Weiss bis zum dunkel- sten Rot offenbaren sich uns			mit weissem Auge	0,60	5,40
die Flammeublumen in ihrer unbeschreiblichen Schönheit. Die Edelphloxe gehören heute zu den Zukuntistauden des			" subulata (setacea), Frühsom- merphloxe mit kriechendem Wuchs und ganz feiner Belau-		
heimischen Gartens. Höhe ca. 70 bis 120 cm.			bnng. Besonders geeignet für Steingärten u. trockene Abhänge.		
" paniculata Amerika, lachs-	0.50	4.80	" setacea Moerheimi, leuchtend karminrosa. F. n	0,50	4,50
, "Antonin Mercier, dkl. lila m. weissem Auge	0,50	4, 50 5,4 0	" " rosea, einfach, rosa, geschlossene Polster. F. n " Wilsoni, schieferblau. F. n.	0,50 0,50	4,50
, "Baron v. Dedem, orange m. karmin Auge	0,60	5,40	" divaricata canad., mit hell- blauen, aufrechten Blütenstielen	3,	.,,
dkl. Auge	0,60	5,40		0,60	5,40
., " Caroline v. d. Berg, fast reinblau, Neuheit!	0,75	6,75	Physalis Alkekengi, Judenkirsche. Lampionpflanze, mit leuchtend orange Ballonfrüchten im Herbst		
rosa Mitte	0,60	5,40	S. m. h. Polemonium Richardsonii, Him-	0,60	5,40
min mit dunkler Mitte " "Europa, schneeweiss, mit rotem Ring	0,60	5,40 5,40	melsleiter, mit blauen Blüten. S. m. h.	0,60	5,50
, Evelyn, lachsfarbig rosa , Feuerbrand, orangeschar-	0,60	5,40	Polygonum alpinum, Alpenknö- terich, mit zierlich weissen	0.00	
lach mit dunkler Mitte " " Frau Anton Buchner, rein weiss	0,60	5,40 4,50	" Bistorta superbum, mit leuch-	0,60	5,40
	3,00	4,00	condition bracenanien, S. III. II.	,00	, ,

				2014	11424217
	i. St.	JU 97			()) -
Kovan iller Emericani	I A.	(,)	I william to	1 1	; /
Forentilla, Fingerkraut , nyoride fle pas, mit gefültten			tanher, a		
Blumer in gemisenter Far-			gelbe Blumer, mit dunki Mitte,		
uen S. m. l	0,75	6.78	gantinare Schnitzgange für ger		
, " Emilie not mit gelber Rha- dern S m h		6.75	Spittsommer, S. m. b		1.
, new Miss Willingth, mit dunk-			Sugnus annutate, Sternmers moes-		
con lacusment. Burnien. S. m. n.	CAC	5.40	artige resemblidence Phanes in		
Ammun, Seniusselbtumen zähler.			zierlicher ziemer Blütensterner.		
mit nu der famber seichster Ver-			Salvia nemorosa saperba, Salbei		
metern der Kielnerer Stauder want in, nieurige, stengelinge			mic winderparer, 400000000000		
Sartenprime. in gemischtem			Bunen, S. n. R	7	
Fartenprime in gemischtem Farbenspie. F. n.			Sandolina comendasa, silonggria.		
grosolumper Arter F. B			Zwergstrauch mit gordgelber.		
. custing that . Elimeterspring			Blidennibatenen Lamergritt		4
mit diaross Bilderhobsen. F. L					
, cortuspates, Med ross 20 en			Sanonamia osymoudes, Seitentimant, priestient, mit jeustiant, rust.		
frondosa Men.prince m weiss-			Bulter für Stemginten S. n	wit	
Denial Diel Billiert L. Memberet			Saturan morasha, Bonnengraud 1.		
ross button F. R		-	Stalighter, mit zier., weisser.		. 1
rose E. Word F. n					
, Firm i seer, verige pour-			Mar fraga, Steinbreck. Juseus		
, Mrs. Marc Chilarry, Marcone,		-	Steinbrechtsten gehören mit zu. den alteressen testen. Vertreien		
medrig the bend, mit genunder			Ler sipiner Fianzerveit Wo		
dennie: Belandung. F. n	*		sie samme fester Fuse gefassi		
nit beneiler Eliterate.			haven, moser sie s.or. hicht so I verdrängen. Eine offens		
F. m. L.	-	-	te fil the bernen Striet		
roses grandiflers, marmineess,			was Haithodanial fir ils		
sens frih, für fenchte Lagen. F. m			Larien sind der gegebene		
itohi, rossgurgur mit hellem.		-	Standort für die hodhar met. Alber der Flora		
Samund, 40 am mach. H		-			
. Nich oldi, senr interessa.			Expetten bilderde.		
Freilar dprimel in golde. Farbenspiel mit grossen Blu			Cotyledon pyramidalis. Ans		
in weise, ross, rat. F. c.		-	Doronmesser - sich det		
, veris elaulor, in gemischten			R 314ma/32 m 86,0000 W6,8860	~	-
Farren. 20 om noch. Et	-		Aizoon, mit		
, japonica, japanische Etagen- primelin rotund weiss. S. m. h.		~	resette, weisse Bliten. S. D.		٥ ،
Pulmonaria angustifelia azurea,			, purpures, wie vange. Laub		,
grosel. Lungenkraut, m. blauen			denkler u. ross Bulten S.n. " umbress, Persenantlume, be-		4.
B. men. F. n.		*	Lebte Eminesungspilance. S.		
rubra, mit leuchtend roten Bill- ten, etwas schwachwildensig. Fin.		-			
			Mossartige		
P;rethrum, sehr bellente bunte Margueriten in einfachen und			apiculata, duchoe Polever won		
gefüllten Blumen, in sehr sonö- nem Farbenstiel. S			Flaugrüner Furbe mit heilgelben		
nem Farhenspiel. S			Bilten. F. m		
" Dr. Bosch, einfach, lachsross. " Hamlet, hellrosa	٠.		wetche, heligrine Poister m.		
" James Kelway, dunkelplutrot		. ~	weiche, heligrüne Poister m. weissen Bl. ten. FS. n		~
" Lord Rosebery, karminssharlash			" pallida, wie verige, m. zart-		
" Queen Mary, refillt, zartrusa . " of the Whites, reinweiss	-	- [-	ress Blaten, FS. n		4 . ,
" hybrid. roseum, eintache, rosa			Bluten. FS. E		. +
Spielarten		-	"hybrida Blütenteppich, hell-		
55 album, eini., weisse Arten . 55 57 afrosanguineum, einiach,		-	, R. W. Hösière, dunkel kar-		4
rots Arten		÷ .	meisin, FS. n		.4 +
rote Arten			muscoides roses norn. dichte		
Hahnenfuss, mit goldgeth. Blü-			grune Polster bildend m. rosa-		
" aconitifolius, Silberknöpichen,		,	grithe Poister bildend m. rosa- roten Blüten. FS. n. trifurcata (leptophylla), kräft.		
mit weissen Blüten. F. n		14,	widerstandstanige Art m. weiss.		
Rudbeckia flava, Sonnenhut. S.			Blüten, hellgrüne Polster. S. n.		4.
m. h., laciniata Goldball, gef. Blume		→.	Scabiosa caucasica, Stauden-		
von goldgelber Farne. Höhe			scabiose, m. himmelblauen Blu-		
150 cm. SH		. +	n ' . '		5,40
mit dunkler Mitte. S. m. h.			" caucasica alba, wie vorige, in	7.	6,75
The state of the s					



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)

		1.0	· –	0.11	uucn
	1 St.	10 St.	1	1 St.	10 St.
	RM.	RM.			RM.
Scutellaria alpina, Alpenhelm-			Sidalcea malveflora, schöne Ris-		
kraut, von kriechendem Wuchs mit blau-weissen Blüten, beson-			pen mit rosa malvenförmigen	0.60	5.40
ders für Steingärten. S. n	0,50	4,50	Blüten. SH. m.h	0,60	5,40
des in consulting of it.	0,00	2,00	moosartige Polster, mit rosa-		
Sedum, Fetthenne. Sie zählen mit			roten Blüten. F. n.	0,50	4,50
zu den anspruchslosesten Pflan-			Salidaga Coldruta		
zen unserer Steingärten und			Solidago, Goldrute. "hybrid. Frühgold, m. schönen,		
Trockenmauern. Auch an sol- chen Stellen, die der Mittags-			breiten Rispen, altgoldfarbig.		
sonne vollkommen schutzlos			H. m. h	0,60	5,40
freigegeben sind, wachsen und			" " Goldelfe, besonders zier-		
gedeihen sie noch gut. Alle			licher Wuchs, goldgelb, 80	0.00	7.50
Sedum haben kriechenden Cha-			cm hoch. H	0,80	7,50
rakter.			ten, straffer Wuchs, goldgelb,		
" anacampseros, blaugrünes Laub,			60 bis 80 cm hoch. H	0,80	7,50
und rosa Blüten. S	0,40	3,50	" " Goldstrahl, goldgelbe feste		
" Ewersii, mit rosa Blüten, im		,	Blütenrispen, 80 bis 100 cm	0.00	5 40
Winter einziehend. S	0,45	4,—	hoch. H	0,60	5,40
" kamtschaticum fol. var., bunt-	0.50	4.50	gelbe, überhängende Blüten-		
blättrig, gelborange Blüten. S., Lydium, grüne Polster m. zart-	0,50	4,50	rispen, 120 cm hoch. H	0,60	5,40
rosa Blüten. S	0,40	3,50	" "Shortii, 150 cm hoch,		
glaucum, blaugrüne Polster.			eine der schnellwachsend-	() 4()	0 *
" rupestre, blaugrünes Sedum	0,60	5,40	sten. H. h	0,40	3,50
"rupestre, blaugrünes Sedum			" missouriensis (Aster luteus), einer kleinen Aster ähnelnde		
mit spitzen Blättern u. gelben Blüten. S	0,40	3,50	Goldraute mit leuchtend gelben		
" Sieboldii, m. rotgesäumten Blät-		0,00	Blüten. 50 bis 60 cm hoch. S.	0,60	5,40
tern von blaugrünem Grundton			Stachys lanata, Ziest, mit weiss-		
und rosa Blüten. H	0,60	5,40	filzigen grossen Blättern. Blüte	0.50	4,50
" spathulifolium purpur., braun-			rosa. S.m.h	0,50	生,(1)()
rote Blattrosette und leuchtend gelbe Blüten. S	0,60	5,40	Statice latifolia. Strandschleier-		
" spectabile, graugrüne, dick-		0,40	kraut m. gross. Blattrosetten u.	0.00	5.40
fleischige Blätter mit grossen			Stipa pennata, Federgras, sehr	0,60	5,40
rosafarbigen Blüten, ca. 40 cm			zierlich. S. m. h :	0,60	5,40
hoch. H	0,50	4,50	Thalictrum. Amselraute.	-,	~, ~.
		3,50	" aquilegifolium, federbuschar-		
dend, mit weissen Blüten. S. " " splendens, wie vorige, mit	0,40	0,00	tige Blumen von lilaroter Fär-	0.00	= 10
leuchtend roten Blüten. S	0,40	3,50	bung S. m	0,60	5,40
Die beiden letzten Sorten ver-	,	-,-	" dipterocarpum, b. 150 cm hoch, m. purpurlila Blüt. u. heraushän-		
tragen auch Schatten, für Wald-			genden gelben Staubfäden. S	0,90	8,25
partien geeignet.			Thymus, Thymian.		
Sempervivum, Hauswurz, auch			" Serpyllum albus, Polster bil-	0.45	4
Immerleben genannt, sind die			dend, kriechend, weiss. S. n. , coccineus, wie oben, dunk-	0,45	4,
genügsamsten Pflanzen, welche			leres Laub und rote Blüten.		
wir haben. Auf dem kleinsten Fleckchen Erde gedeihen sie				0,45	4,-
rieckenen Erde gedeinen sie			S. n , lanuginosus, blaugraue Pol-		
noch. Die Rosetten sind so mannigfacher Art und Farbe,			ster bildend u. kriechend. S.n.	0,45	4,
so dass hier nur die besten auf-			Tradescantia virginica, Drei- masterblume. Feuchtigk. lieb.		
gezählt werden in grünen, brau-			Staude von eigenartigem,		
nen u. roten Farben. Alle Sor-			schilfförmigem Wuchs mit		
ten nm. h. " arachnoideum, wie mit einem			blauen Blüten. S	0,50	4,50
Spinnetz überzogen		4,50	" virg. alba, weiss. S	0,50	4, 50
" arenarium, grün-rosa	0,40	3,50	" " rubra, lilarot. S Tritoma, Fackellilie.	0,70	6,—
" atroviolaceum, grün-blau	0,40	3,50	"Uvaria Express, frühblühende		
"chrysanthum, grasgrün	0,40	3,50	"Art mit lachsfarbigen Blüten-		
" fimbriatum, rotrandig		3,50	trauben. S. h.	1,	9,—
"globiferum, kugelförmig "tectorum, grosse, grüne Rosett.		3,50	Trollius. Trollblumen. Feuchtig-		
,, etceram, grosso, grano monor	0,10	0,00	keit liebende, dankbare Friih-		
Senecio, Kreuzkraut.			lingsblüher mit kugeligen Blu-		
" Clivorum Othello, mit grossen,			men in z. T. gelber od. orange Farbe. F. m. h.		
dunkelgrünen Blättern, rotem			Farbe. F. m. h.	0.75	6.75
Austrieb u. orangegelh. Blüten. S. h.		9	" europaeus, orangegelb " hybr. Earliest of All, reingelb,	0,75	6,75
" Veitchianus, mit grossen, herz-		0,	frühblühend	0,90	8,25
förmigen Blättern und leuch-			" " Fire Globe, dunkelorange .	0,90	8,25
tend gelben Blüten. S. h	1,	9,—	" " Goldquelle, orangegelb, gross-		
"Wilsonianus, 1 m hohe Blüten-			blumig	0,90	8,25
rispen in leuchtend gelben, grossen Einzelblumen. S. h.		9	" " Ledebouri, orangegelb, Blüte-	0,90	8,25
Alle Senecio lieben feuchten,		0,	zeit bis Juni	0,00	0,20
sumpfigen Boden.			kugelförmig	0,90	8,25

		10 St. RM.			10 St. RM.
Verbascum densiflorum, Königskerze, kupfergelb mit dunkler Mitte. 150 cm hoch. S	0,60	5,40	Viola. Veilchen! Ausser den wohl- riechenden Veilchen haben wir noch die Hornveilchen, welche uns fast den ganzen Sommer m. ihren Blüten erfreuen.	(1,-21,	11,-141.
hybr. Royal blue, eine der besten fürs Alpinum, m. blauen Blü- tenrispen. 10 cm hoch. S "Shirley blue, etwas höher	0,60	5,40	cornuta alpha, grossblum., dun- kelblaue Blumen. S. cornuta Hansa, dunkelbl. kugel- förmige Polster mit freistehend.	(),45	4,
werdend als vorige. Neu! S. n	0,75	6,7.5	Blüten. S	0,50	4,50
"incana, silbergraue Belaubung,			samtvioletten Blüten S	0.75	$\pm i, \overline{(.)}$
dunkelblaue Blüten. S.m. h	0,50	4,5()	grac. Lord Nelson, tiefpurpur- violett. S	$\cup_{j \in \mathcal{I}}$	6,75
longifolia, dunkelblaue, auf- rechte Blütenrispen, S. m. h.	0,60	5,40	der besten wohlriechenden Veil- chen. F. u. H.	0,40	3,50
" repens, rasenbildender Ehren- preis mit zierlichen, blassblauen			bosniaca, v. Balkan stammend, mit weinroten Blüten. S.	0,50	4,500
Blüten im April. F. n	0,30	9,00	Wahlenbergia grdfl. Prächtige		
" spicata, lilablaue Blüten. S. m. h. " Erika, wie vorige mit rosa	0,50	4,50	Glockenblumenart mit schalen- förmigen Blüten. 60 70 cmhoch. SH.	0.75	6,75
Blütenrispen. S. m. h	0,70	6,25	Mariesi, wie vorige, nur nied-		,
" spuria (amethystina), leuchtend amethystblaue Blütenrispen.	0.50	6.50	riger mit fast kriechendem resp. überhängendem Wuchs. SH.	0,70	6,25
". Teucrium prostata, blau, krie-	0,50	4,50	Mariesi alba, weisse Form der vorigen, SH. m. h	0,70	6,25
chend. 10 cm. h. S	0,60	5,40	Yucca filamentosa, Palmlilie, lan-		
" " rupestris, blauviolett. 10 cm. h. S	0,45	4,	zettliche dunkelgrüne Blätter mit hohem Blütenschaft und		
Vinca minor, Immergrün, für schat- tige Stellen geeignet, mit licht- blauen Blüten. Sehr gute Deck-			vielen glockenähnlich, cremew. Blumen, S. m. h. Preis je nach Stärke å 1,— bis	2,	
pflanze. S. n	0,40	3,50	" elegantissima, Neuheit!	6,	

Nymphaea Wasserrosen, Wasserlilen

wasserr	osen,	Wassermen	
Die Pflanzen werden in flache Körbe oder Kisten gepflanzt, in eine kräftige, lehmhaltige, mit Laub, Kuhdünger und Sand untermischte Erde. Diese Behälter werden dann nicht vor Anfang Mai ins Wasser gesenkt. Die Wasserhöhe soll möglichst nicht unter 30 cm und nicht mehr als 60 cm über der Erdschicht betragen. Winterschutz ist nur dort nötig, wo die Pflanzen in kleinen Wasserbehältern stehen, die sehr leicht durchfrieren, hier ist Entwässerung und Dekkung mit Torf, Laub oder Brettern nötig. Nymphaea alba, bekannte einheimische reinweisse Art, blüht sehr dankbar, albida, reinweiss, grossblumig. "Aurora, sehr schön, reichblühend, I. Tag gelb mit rosa, 2. Tag rötlich, 3. Tag rot. "Candida, reinweiss, sehr elegante Blüte. Carisbrooki, grossblumig, hellrosa. Chromatella, grossblumig, reichblühend, hellkanariengelb. "Colossea, sehr grossbl., hell fleischfarb. "Froebeli, dunkel feurigkarmin, Staubfäden rot, Staubbeutel eigelb. "Ellisiana, leuchtend karminrot, Staubfäden rot. "Gladstoniana, enorm grosse, reinweisse Blüten. "Gloriosa, hochrot. "Graciella, orangerot, grüngestreift, Kelchblätter rotgestreift, Staubfäden	3,500 6, - 7, 6,500 8, - 8, - 9, - 7, - 10,	Nymphaea "James Brydon, grossblumig, karmoisin- rot, Staubfäden karmoisinrot, Staub- beutel japangelb "Lactea, rahmweiss, Staubfäden gelb duftend "Laydekeri liliacea, dunkel feurigkar- min, am Grunde lila, Staubfäden zitronemeelb "Laydekeri rosea prolifera, reich- blühend, wohlriechend, karminrosa. "Luciana, rosa, grossblumig "Lucida, gross, rosa zinnober mit dunk- ler Mitte "Pammea, weinrot, Petalen weissge- fleckt, prächtige Varietät "rosea, sehr gross, hellrosa "odorata sulphurea, schwefelgelb, wohl- riechend "Paul Hariot, gross, hellgelb, kupfer- farbig nuanciert "Richardsoni, reinweiss, grossblumig sehr dankbar "Robinsoni, sehr schön dunkelrot "Sioux, kupferfarbig, rot nuanciert prachtvoll "Vesuv, rot, grossblumig "William Shaw, grosse, schöne, duf- tende, heltrosa Blumen	9, 9, 9, 8, 8, 8, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9,
orange	1.	10 Nymphaeen in 10 Sorten RM. 70,-	



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)

Großblumige Blüten-Canna

Die Canna sind sowohl als Blattpflanzen, wie auch wegen ihrer herrlich roten und gelben Blüten vornehme Dekorationsgewächse, die besonders zu Blattpflanzengruppen zusammengestellt und auch auf Staudenrabatten von grosser Wirkung sind.

a) grünlaubige Sorten: Alphonse Bouvier. Antoine Barton. Chicago. Comte de Bouchaud. Fürst Bismarck. HofgartendirektorLauche. J. D. Eisele.

Julius Fischer. Karl Neubronner. Königin Charlotte. La Patrie. Mad. Crozy. Mad. J. Aymard. Philadelphia. Souvenir d'Antoine Crozy. Stadtgarteninsp. Ehmann. T. Frey. Uberto Hillebrand.

b) rotlaubige Sorten: Antonie Schott. Charlemagne.

Direktor Wallmark. Egandale. Graf Waldersee. Grossherzog Ernst Ludwig. Hofgärtner Einhardt. Hofgartendirekt. Graebener. J. D. Cabos. Oskar Dannecker.

Preise: 1 Stück R.-M. 0.80, 10 Stück R.-M. 7.50, 100 Stück R.-M. 70.

Freiland-Farne

Die Freilandfarne sind ein passendes Material zur Bepflanzung halbschattiger u. schattiger Stellen im Garten, auf Grotten und Felspartien, wo sie durch ihre zierliche Belaubung und ihren eigenartigen Wuchs zur charakteristischen Belebung solcher Szenerien beitragen.

	1 St.	10 St.
	RM	R M
Aspidium marginale	0,75	7,-
felix mas, Schildfarn	0,75	6, -
Asplenium tridomanes, Streifenfarn	1,20	10,-
Athyrium felix femina. Frauenfarn	1,20	10,—
Blechnum spicant. Rippenfarn .	0,80	7,
Cystopteris fragilis. Blasenfarn	1,20	10,—
Onoclea sensibilis, Rossfarn	0,80	7,50
Osmunda cinnamomea, Rispenfarn	1,50	14,
" regalis, Königsfarn	1,50	14,
Polypodium vulgare. Tüpfelfarn	0,90	8,—

	1 St. R M.	
Polystichum angulare Pteris aquilina, Adlerfarn	0,75	7,
Scolopendrium officinale, Hirsch-	0,90	8,
Struthiopteris germanica, Straussfarn	0,90	8,50
Trootsia obtusa	0.00	O ₁

1 Sortiment in 10 Sort, n. u.W. R.-M. 8,50 100 Stück in Sorten n. u. W. " 75,-

Dahlien

Die Dahlien sind beliebte und allbekannte Gewächse, welche vom Sommer bis zum Frost uns ihre schöuen, wohlgeformten Blumen zeigen. Ganz abgesehen vom Farbenreichtum der vielen Sorten sind sie gleich wertvoll zum Schnitt als zur Dekoration in jedem Garten.

Jungpflauzen Knollen		RM. 5,40	100 St. RM. 48, 70,
In Sorten unserer Wahl aus allen Klassen:			
Jungpflanzen Knollen	0,45 0,70	4,— 6,—	35 , 50,

Edelhybrid- und Kaktus-Dahlien

Höhe 100 140 cm

A. C. Ide, lilarot Amber King, bernsteinfarbig-bronze Andreas Hofer, lachsrosa, gelbweisse Mitte Amun Ra, kupferfarbig-bronze Beatrix, fliederfarbig Boston, leuchtend orange Clown, hellrot, weisse Streifen Deutscher Gruss, zitronengelb Dream, gelb mit lachs Schein Erica, leuchtend rosa-fliederfarbig

Fürst Bülow, karminrosa Goldene Sonne, reingelb mit dunklen Spitzen Jubilee, zart lilablau King of the Autumn (Herbstkönig), altgoldfarbig König Albert, violettrot Mennée Carlée, reinweiss Meyrouw Ballego, leuchtend rot Mevrouw Kroon, terrakotta mit dunkler Mitte Moorkop, dunkelrot und dunkl. Laub

Mrs. Crowlay, lachsfarben auf altgold Grund
Mrs. J. de Ver-Warner, Illa-weinrot
Nelsons Xariffa, leuchtend zinnoberrot
Partenkirchen, cremegelb-elfenbeinweiss
Pink Favourit, rosa mit heller Mitte
Porthos, violett
Pride of San Francisco, hellorange mit rosa
Flauch auf altgold Grund
Prinzess Juliana, reinweiss

Raphael, altgoldfarbig, Rückseite rot Remembrance, zart fliederfarbig Rob. Treat, karminrosa Rose Elegance, zartrosa Salutate, leuchtend rot Vuurbaak, zinnoberrot White Queen, reinweiss Yellow King, hellgelb

Iwergedeldahlien

Höhe 30-100 cm

Minister Roloff, reingelb Purpurzwerg, purpurkarmin Rhododendron, lilarosa Sonnenlicht, goldgelb, rötliche Mitte Strahlenmeer, gelb, helle Spitzen

Einfache Dahlien

Höhe 70-120 cm

Deutscher Sieg, gelb Freudensonne, blutrot Lucifer, scharlach, dunkles Laub Helvetia, rot-weiss gestreift

Mignon-Dahlien

Ada, gelb Coltness Gem, scharlachrot Kabouter, hirschrot L' Innocence, reinweiss Orangevogel, orange Vesuvius, leuchtend rot

Pompon- und Balldahlien

Höhe 60-120 cm

Gräfin Anna von Schwerin, elfenbeinweiss Helene Lambert, chromgelb Herbstzeitlose, weiss mit lila Jonkheer van Citters, altgold mit rot Nemesis, karmesinrot Perlhuhn, weiss mit braun Perle von Dresden, lachsorange Pure love, fliederfarbig Stolz von Berlin, rein zartrosa Sunset, leuchtend orange

Halskrausendahlien

Höhe 60-100 cm

Aria, weiss, rosa geflammt, weisse Krause Kätchen v. Schwarzatal, karmin, weisse Krause Leitstern, braunrot, weisse Krause Leuchtenburg, scharlach, gelbe Krause Maria Stuart, schwarzrot, weisse Krause Sonate, orange, gelbe Krause

Rosettendahlien

Höbe 70-100 cm

Diplomat, dunkel braunrot Glow, leuchtend orangerot

Juweeltje, rosa Nelly, scharlach

Seerosendahlien

Höhe 80-110 cm

Aureola, bernsteingold Fürs kleine Gärtchen, lachsfarbig Rapallo, mahagonirot, gelber Rand Secrose, rosa



Palmen, Lorbeeren,

sowie andere Topf- und Ziergewächse für Ausschmückung von Wohnungen, Treppenhäusern, Wintergärten, Parks, Haus- und Dachgärten.

Unsere Palmenkulturen sind die grössten Deutschlands, sie werden in einem mit Glas überdeckten Flächenraum von ea. 20000 qm herangezogen und nur als gut etablierte, in Töpfen angewachsene Pflanzen zum Versand gebracht.

Die Palmen sind Kinder der heissen, zum Teil auch der gemässigten Zone und bedürfen daher bet der Anzacht grosster Filege. Durch unsere der Neuzeit unel den neuesten Litahr mach entsprechend eingerichteten Gewächshausanlagen werden die Pflanzen neben einem auf der Höhe stehenden Kulturzustand so gut akklimatisiert, dass sie bei einiger Aufmerksamkeit und verständnissoller Behandeuns, überalt trendtz werterzedenhen. Hir Stundert mass mödlichst heht in der Nähe des Fensters sein, ohne sie aber der Sonne oder der Zugluft direkt auszusetzen. Die Palmen lieben im allgemeinen viel Feuchtigkeit und es empfiehlt sich darum, die Töpfe wenigstens alle 8–14 Tage einmal, etwa eine Stunde, in einen Kübel mit abgestandenem Wasser, welches Wohnzimmertemperatur hat, zu stellen, damit sich der Erdballen gehörig vollsaugen kann. Im übrigen giesse man die Palmen, wenn die Erde zu trocknen beginnt. Man sorge aber dafür, dass das untere Abzugsloch im Topfe stets offen ist, damit keine sunpfige Feuchtigkeit entsteht, die Wurzelfäulnis verursacht. Untersetzer sind aus diesem Grunde verwerflich, wenigstens sollte durch Unterlage von zwei fingerstarken Stäbehen dafür gesorgt werden, dass der Topf nicht im Wasser steht. Etwaige Schädlinge, wie z. B. der Thrips oder die Schildlaus, werden am besten mit Seifenwasser oder Quassiabrühe abgewasehen. An warmen Tagen ist ein Bespritzen der Wedel mit Wasser zu empfehlen, da dies erfrischend und belebend auf das Wachstum der Pflanzen wirkt.

Der Zierwert der Palme ist ein sehr verschiedenartiger, sie kann sowohl einzeln als auch gruppenweise Verwendung finden. Im ersteren Falle kommen besonders die Wohnräume in Betracht, während sonst je nach den Raumverhältnissen Aufstellung von Gruppen vorzuziehen ist. Am vorteilhaftesten ist es immer, die Pflanzen im Topf zu lassen und sie nur ausnahmsweise in grossen Wintergärten auszupflanzen. Es ist dann stets möglich, mit den Topfgewächsen leichter Wechselarrangements zu schaffen und sie auch im Sommer zur Dekoration im Garten verwenden zu können. Für mehrere Arten, wie Phoenix canarieusis, Chamaerops excelsa, Chamaerops humilis, ist es sogar vorteilhafter, wenn sie im Sommer eine Zeit lang im Freien im Halbschatten aufgestellt werden.

Die Ausschmückung der Wintergärten begegnet bei den Pflanzenfreunden immer noch grossen Schwierigkeiten, wir geben daher in folgenden Abhandlungen einige kurze Winke unter Berücksichtigung nur solcher Gewächse, welche wir in den nachfolgenden Sortimenten führen. Man ist imstande, den Wintergarten mit diesem Material in die schönste Frühjahrslandschaft und durch Verwendung tropischer Gewächse in eine unverfälschte Tropengegend zu verwandeln. Den Kern einer jeden Pflanzenaufstellung in Wintergärten bilden die Palmen, wie z. B. die Latania borb. Phoenix canariens., Ph. reclinata, Ph. Roebeleni, Chanaerops excelsa u. Ch. humilis, Cocos Weddelliana, C. flexuosa und C. Bonneti, Rhapis flabelliformis, Areca Baueri und A. sapida, Kentia Forsteriana und K. Belmoreana, Corypha australis, die bekannten Cycas revoluta und der Baumfarn Alsophila australis. Von anderen Blattgewächsen empfehlen wir die dekorativen grünnund buntblättrigen Dracaenen, den spiralig aufwachsenden buntblättrigen P. Veitchi, die Cordylinen und Aspidistra. Zur Begrünung der Wände pflanze man die schöne Camellia, welche ausgepflanzt sich sehr schnell ausbreitet und dankbar blüht. Etwaige Pfeler und Säulen werden durch geeignete Pflanzen bedeckt, die wie beispielsweise Ficus repen und F. scandens sich sehr schnell ausbreiten. Als Zwischendekoration und als Abschluss nehme man Aspidistra, Lycopodium, Tradescantien, Phalangium, Ophiopogon jaburan und, falls grösserer Raum zur Verfügung steht, Philodendron pertusum. Zur Ausschmückung von Ampelh, Bedeckung der Stellagen und Blumenständer verwendet man Polypodium Reinwardtii, Asparagus Sprengeri, Asplenium bulbiferum und den zierlichen Farn Adiantum. Zum Beranken von Säulen, Ständern und ähnlichen Stellen eignen sich auch die Bougainvillea und die interessanten, schön gefärbten Passiflora (Passionsblumen). Wenn die Bildung von Rasenflächen gewünscht wird, so lege man dieselbe in die Mitte des Raumes und führe den Weg um diese herum, Selaginella denticulata bildet wegen ihres kriechenden, diehten Wuchses, in

Die Rasenfläche sowohl, wie auch etwaige an den Wänden längs des Weges angebrachte Stellagen werden je nach den Erzeugnissen der Jahreszeit gruppenweise mit blühenden Topfgewächsen geschmückt, die aus folgenden Sorten gewählt werden: Alpenveilchen, Eriken, Primeln, Maiblumen und Clivien, ferner Azaleen, Kamellien und von Treibgehölzen blühende Rosen Flieder, Prunus, Deutzia usw. Einen reinen Tropencharakter bringen die Nepenthes und Orchideen in die Anlage, die entweder in Ampeln, Korkbehältern oder an Rindenstücken sehr gut gedeihen. Gruppen von Cattleyen, Odontoglossum, Oncidium, Coelogynen, Lycasten, Stanhopeen und den eleganten Dendrobien werden ihre Wirkung nie verfehlen, und als Erdorchideen auf dem Rasen verteilt, sind die Cypripedium- oder Frauenschuh-Arten interessante Vertreter, deren eigenartig geformte Blumen stets das Interesse der Besucher erregen werden.

Die bei den Wintergärten vorherrschende natürliche Anordnung der Pflanzen kann bei den Glasverandas meist nicht angewendet werden, da diese zum Teil noch als Wohnraum dienen und auch in ihrer ganzen Einrichtung eine andere Anordnung verlangen. Sämtliche Gewächse müssen in Töpfen oder Kübeln stehen und diese wieder einen Blechuntersatz haben, in denen das ablaufende Wasser aufgefangen wird. Im übrigen arrangiere man folgendermassen: Die nicht mit Fenstern

verschenen Wandflächen werden durch Efeu, welcher in Kästen gepflanzt und an Spalieren hochgezogen ist, bekleidet. Die Ecken erhalten Aufstellung von treppenartigen Blumengestellen, auf denen Palmen, andere Blattpflanzen und am Rande blühende Sachen zu einer geschlossenen Gruppe vereinigt werden. Unter den Fenstern und an anderen passenden Stellen werden Bretter zur Aufnahme blühender Topf- und feinerer Blatt- und Hängepflanzen angebracht, welche dem ganzen Raum ein lebhaftes Aussehen geben sollen. In der Mitte der Veranda, möglichst nahe dem Licht, ist dann die Aufstellung von Blumentischen oder Gestellen aus Naturholz zu empfehlen, die ebenfalls mit blühenden und Blattpflanzen und am Rande mit hübschen Rankgewächsen garniert werden. Hier und da eine hübsch bepflanzte Ampel von der Decke herabhängend und mit Rankgewächsen bepflanzt, trägt wesentlich zur Belebung des Ganzen bei. Dies wären in kurzen Umrissen einige Winke über die Verwendung der in folgendem Abschnitt aufgeführten Pflanzensortimente. Zu weiterer Auskunft in allen diesbezüglichen Fragen sind wir gern bereit, und auf Wunsch geben wir unseren werten Kunden bereitwilligst Zusammenstellungen von Gewächsen für bestimmte Zwecke.

Mit Zusammenstellungen und Kostenanschlägen über Pflanzenmaterial für Wintergärten, wie grosse Palmen und sonstige Schaupflanzen, stehen wir gerne zu Diensten!

Sortiment

Bei Entnahme grösserer Posten kann noch eine Preisermässigung gewährt werden. Die mit * versehenen Palmen sind im Sommer fürs Freie geeignet.

Bei Palmen ist nicht allein die Höhe für den Preis bestimmend, sondern vielmehr auch die Anzahl der Wedel und der allgemeine Bau der Pflanze. Wir erwähnen dies, um Missverständnissen bei persönlicher Auswahl in unserer Gärtnerei vorzubeugen. Bei persönlicher Auswahl wird also der Preis jeweils an Ort und Stelle vereinbart, derselbe kann sowohl nach unten, als auch nach oben schwanken.

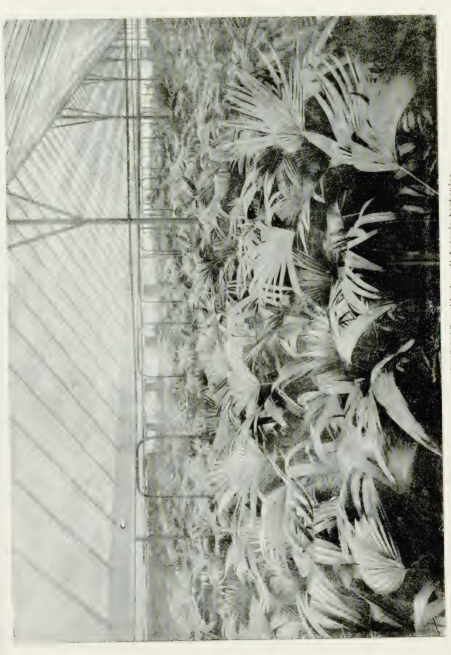
Von verschiedenen Palmenarten werden auch mehrere Exemplare in einem Topf oder Kibbel zusammenkultiviert geliefert, d. h. sogenannte Tufffs, welche wegen ihrer vollen Garnierung sehr beliebt sind, dieselben sind im nachfolgend. Sortiment unter dieser Bezeichnung besonders aufgeführt:

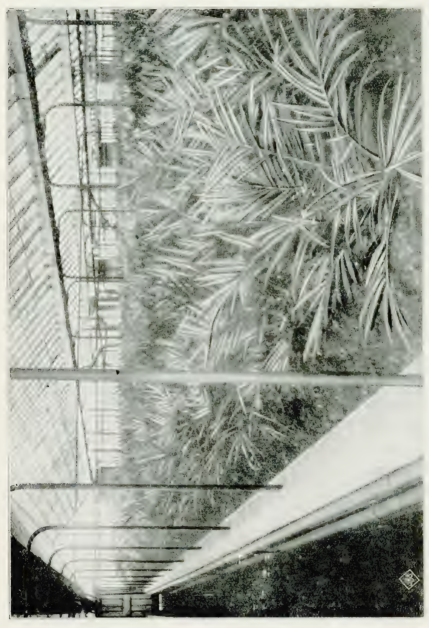
Areca Baueri (Seaforthia robusta). Prächtige dekorative Palme, von	1 Stück RM.	°Chamaerops excelsa	Höhe em	1 Stück RM.
Kentia Forsteriana kaum zu unterscheiden.		in Töpfen	40-50	1,25 1,50 2,-
in Töpfen 50-60 "	5,— 7,— 24,	" " extra stark	60—70 75—80 80—90	2,50 3,50 5,
" Kübeln bis 250 " Töpfen, Tuffs 80—90 " Kübeln " bis 300	30 75 12,— 40—125	77 77 17 17 17 1	90 100 100—125 125—150	6, 7,50 15,
Areca lutescens (Hyophorbe		"Kübeln " "	150—175 150—175 175—200 200—250	25, 45, 75,— 100—125
indica), Höhe cm in Töpfen, Tuffs 30-40	5,— 7,50	31	250—250 250—300 300—400 400600	150—200 200 – 300 aufAnfr.
., ", ", 80—100	15,—	"Tuffs, extra "	50—60 60—70	3, 4,50 6,
Areca sapida (Rhopalostylis),		,, ,,	80-90	7,50 10.—
in Töpfen	4,— 6,—	79	100 - 125	15, 25,-
" "	15,— 30,— 100—150	*Chamaerops humilis, n Nebentrieben,		
"Töpfen, Tuffs 80—90 "Kübeln " 200—300	15,— 150—250	in Töpfen	60-75	7,50 10,— 15.
Caryota urens		in Kübeln	100—120 125—150	25,— 100,—
in Töpfen 60—70 "	15,— 20,— 75 200))	175—200	150,— 150—200 auf Anfr



Ausschnitt aus unserem Wintergarten auf der "Gruga" Essen 1929.

	1 >1.		1 51. R M.
*Cocos Bonnetti, eine der schön-	RM.	Geonoma graeilis Höhe cm	1111.
sten und härtesten Palmen.		in Täpfen 25-30	4.
Höhe em	1	,, ,,	Fi.
in Kübeln	150,— 200,—	45 50	8,
" "	200,-	Geonoma imperialis Höhe cm	
	300,-	00 01	
	auf	in Töpfen 30—35 ,, ,, 4050	10,
	Anfrage	" "	
Cocos flexuosa, ganz besonders sehlank und hoehwachsend. Da		Kentia Belmoreana, besonders vor-	
besonders zu empfehlen, wo breit-		nehme Zimmerpalme, die sich durch Haltbarkeit auszeichnet, Höhe cm	
wachsende Palmenarten nicht		in Töpfen 30—40	ð,
untergebracht werden können.		40-50	4,
Höhe cm	ţu.	. ,,	A.
150—175 200—225	Jul.	60—70	6,50 8.
25.27 s = 27.10 P	i titi	.,	10.
250-300	70.	90-100	15.
350 – 400	150,	, ,	18. 25.
Cocos Weddelliana, sehr feine,		" " 120—130 " 130—140	30.
zierliche u. dauerhafte Zimmer-			35,
palme, Höhe cm			50; 60;
in Töpfen 20—25	1,2,3	. K deln 175 175—200	70.
25 30 30—35	1	995 950	100,
	1.	1	125,
	-14	, "	150-200 250-400
50 - 60 60 - 70	15.	Töpfen, Tuffs 40-50	6,
70—75	10.		1
,	15, 20,		10, 15,
. 90 100 . 100 125	2.50		251
		120-150	40.
Tuffs	3), 5),	175 900	100,
35—40	, н,	" " 175 – 200 " " 200 – 250 " " 250 – 350	125 150
	7,50	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	160-250
45 -50 50 -60	(0)	,, ,,400-500	Anfrage
in 70	12.	Kentia Forsteriana, schlankwachs.,	
70 75 75–80	1 25,	sehr widerstandsfähige Art,	
. 80100	50	in Töpfen	3,50
,, ,, ,,	35 75	in Töpfen	1,500
		60 70	0. 7.502
*Cocos Yatai, silberweisse Belau-			9,50
bung, hervorragend schön. Selten.			12.
in Kübeln Höhe cm	175, -		15.
. 175-200	11.7.1.		104 254
	300,—	150 - 150	300
. 250 -400	Anfrage		100
Corypha australis,		" " 200 250 150 175	4 %
in Töpfen 30—40	1,50		SO.
40-50	12.		6. 70.
50 – 60	3, 4,		100
" " 60 -70 " 70—80		" "	150 -200
** **	fi,		Anfrage
,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	10.	" Töpfen, Tuffs 50-70	Timago
", Kübeln	30, -	,, ,, 70-80	10,
	60,		15. 20,
	200, 300,—	" od. Kübeln, Tuffs 125—150	30
	000,	, , , 150—175	50,
Cycas revoluta, importiert aus		, , , , , , 175-200	65,— 100 -125
Japan, sind mehrere Jahre bei		250 _ 350	130-200
uns in Kultur und gut akklima-		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	auf
tisiert. Pflanzen mit gesunden Wurzeln und schönen Wedeln,			Anfrage
in Töpfen .	20-40	Kentia Dumoniana, 350-600 cm hoel	n. Preise
"Kübeln	75-200	a	uf Anfrage





Blick in einen unserer Gewächshäuserblocks mit Phoenix eanariensis.

	1 St.		1 St.
	RM.		RM.
Latania borbonica, Fächer-		Phoenix (Fortsetzung). Höhe cm	
palme (Livistona sinensis),		7 440 300	(30)
Höhe cm		in Kübeln, prächt. Schaupfl. 140-160	20,-
in Töpfen	2,50	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	30, 40.
,,	3,50	, , ,	75,
,, 50–60	5,	" "	125,
60—70	6,	250300	150,
, ,,	8,	325 400	auf An-
80 – 100	12,	39 39 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	frage
",	15,—	Phoenix reclinata	
, , ,	18,— 20.—	in Töpfen 3040	2,
; ;;	30,	, ,	3,
150 175	40.—		4,
., .,	30,	,, ,, 60-75	5,
"Kübeln 130—150	40	, ,	6-10 12-20
175—190	50,—	" " · · · · · · · · · 125—150	12-20
	100,	Phoenix Roebeleni, be-	
,, ,,	200-300	sonders graziös und	
, ,,	350.—	sehr widerstandsfähig	
,,	400-500	in Töpfen	4,
		, ,	6,
			8,
Livistona rotundifolia,			10, 12,
Zwergfächerpalme,		,, ,,	18.
00.0	17	70-80	25,
in Töpfen	15,— 20.—	in Kübeln 100—125	40-100
	30,—	" " 125 150	120 150
" "	40,-	" " 150 175	200 300
	10,	,, ,,	
		Phoenix tenuis in Töpfen 30-40	2,
*Phoenix canariensis, eine der		, , , , 40–50	3,
widerstandsfähigsten u. belieb-		,, ,, ,, 50-60	4,
testen Zimmerpalmen.		., ,, ,, 60—70	5,
Höhe em		,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	6,- 7,50
in Töpfen 40—50	2,	. , , , , 80-100	10,—
, 50 60	3,-	,, ,, ,, 100-120	10,
" bes. stark u.kräftig 60—70	4,50	Rhapis flabelliformis	
.,	6,-		7,50
., ,,	8,-	in Töpfen 60-75 75-100	12,
., .,	9,— 10.—	" "	18-25
,, ,,	10,—	", ",	30-50
" "	15,—	", Kübeln	100-150
140160	18,		
160 900	25,—	Rhapis humilis 75—125	20-50
., .,			

Nachstehend verzeichnete Palmen und Palmenarten sind für Liebhaber von Sortimenten lieferbar.

Preise auf Anfrage brieflich.

Kentia Wendlandi. Acanthophoenix crinita. Chamaerops glauca. .. gracilis. Latania glaucophylla. Areca rubra. .. humilis elegantissima. .. Verschaffelti. Licuala grandis. Cocos australis. Arenga saccharifera. Phoenix leonensis. .. plumosa. .. rupicola. Brahea Roezli, .. Romanzoffiana. .. senegalensis. Calamus asperrimus. Corypha Gebanga. Pritchardia filifera. .. cinnamomeus. .. Rotang. Erythea edulis. Ptychosperma Alexandrae. Sabal Adansoni. Euterpe edulis. Caryota majestica. Seaforthia elegans. Ceroxylon caulescens niv. Kentia Canterburyana. Thrinax elegans. ., Mac Arthuri. Chamaedorea elegans. Washingtonia robusta.

.. Mooreana.

.. Wendlandiana.

Für Liebhaber empfehlen wir folgende Sortimente in passenden Zusammenstellungen unserer Wahl;

6	Palmen	in	6	Sorten	unserer	Wahl	für	Blumentische RM. 15.
12	31	22	6	19	33	11	39	,,, 28.
								"grössere Exemplare " 24.
	22							
10	17	27	5	22	22	17	22	" in Töpfen zur Weiterkultur " 10,

Für Salons, Veranden, Dielen und Wintergärten:

6 Palmen in 6 Sorten unserer Wahl, teils in gröss. Töpfen, teils in Kübeln, 1—2 m hoch R.-M. 100, 10 , , , 6 , , , , hübsche grosse Pflanzen 50.

Für Ausschmückung von Vestibülen, Wintergärten, Glasverandas etc. machen wir nochmals auf unsere im Sortiment aufgeführten grossen Palmen in Kübeln aufmerksam. Auf Wunsch senden wir auch Photographien von besonders grossen Exemplaren.

Orchideen

Cattleya labiata autumnalis 7,04 = 12,04 7,00 = 12,04 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00 = 15,00 7,00	1 St. RM. 1.0,00 = 20,00 2.0,00
Odontoglossum erispum 8,00 15,00	Zygopetalum Mackayii 15,00 25,00
10 , , 10 , , , , , , ,	hl
	wolle man gefl. angeben, ob die Orchideen einen

Farne fürs Zimmer

Nepenthes in Sorten, kräftige Pflanzen........p. St. R.-M. 20,00—30,00

1 St. RM.	1 St. BM.
Adiantum cuneatum 0,75-4,00	Nephrolepis exaltata 1,50-4,00
" decorum 0,75—4,50	,, imbricata 1,50-5,00
,, elegans 0,75—4,00	" Piersoni 1,50-5,00
" fragrantissimum 0,75-4,00	" Roosevelt
" pubescens 0,75—3,00	"Whitmani
" scutum roseum 0,75-4,00	Polypodium Reinwardtii 1,50-4,00
"Triumph 0,75-4,50	"glaucum 1,00—3,00
Alsophila australis 5,00—10,00	Pteris arguta
" australis, 100—150 cm 15,00—25,00	" argyraea
", in Kübeln, Prachtpflanz. f.	" cretica albo-lineata 0,75-4,00
Wintergärten, bis 3 m h 30,00-150,00	, major
	" flabellata
Aspidium falcatum 1,50—4,00	" Gauthieri 0,75—3,00
Asplenium bulbiferum 1,50—3,00	" maxima 0,75—4,00
Blechnum brasiliense 1,50-4,00	" serrulata cristata 0,75—2,50
Lomaria gibba 1,00-3,00	" tremula 1,50 – 7,50
Nephrolepis acuta 1,50—3,50	" umbrosa
" Barrowsii 1,50-3,00	" Wimsetti

Verschiedene Warmund Kalthauspflanzen

(Dekorations- und Zimmerpflanzen)

Nachstehend angeführte Arten haben sich als Zimmerpflanzen bewährt und wir können dieselben

Zusammenstellungen nach unserer Wahl, wobei wir etwaigen Wünschen der geehrten Besteller gern

1.0	Pflanzen,	höhere	und	niedrige,	für	Blun	nent	isch	e pa	assend	Zu	san	men	gesi	ellt	t .	. RM	. 6,
	Pflanzen.																	
25	verschiede	ne Blat	t- un	d Blüten	fla	nzen,	sor	gfält	tig	zusan	ıme	nge					isse u.	

Die nachstehend verzeichneten Pflanzenguttungen sind meist in verschieden in Stärken heferbar, entsprechend den angegebenen Preisen z.B. von R.-M. 1,50-5,00. Der angegebene Mindestpreis versteht sich für vollständig entwickelte und fertig kultivierte Exemplare. Sotern besonders stark entwickelte Pflanzen gewünscht werden, wolle man stets den ungefähren Preis, welchen dieselben kosten dürfen, angeben.

Acacia paradoxa (Mimosa), hiib-	St. RM.		1 St. I
Acacia naradova (Mimosa) hiib-			
		Araucaria	
sche Pflanze mit Knospen 3	3,50-6,00	mit 5—6 Etagen	6,00-
Anatomba Candadana	5.00—12.00	,, 6-7 ,,	10,00
Acalypha Sanderiana	3,00-12,00	"Schaupflanzen	15,00-
Anthurium Scherzerianum		excelsa Baumanni	10,00-
grandiflorum, ausgezeichnete		" excelsa compacta robusta	6,00-
Zimmerpflanze mit leuchtend		" desgleichen in Kübeln oder sehr	
scharlachroten Blumen, abge-		grossen Töpfen	20,00-
schnitten halten sie sich viele		" excelsa glauca, mit bläulicher	
	5,00-25,00	Belaubung und breitem Wuchs	
Scherzerianum grandiflorum,	0,00 20,00	mit 2—3 Etagen	3.0
	6,00-25,00	,, 3–4 ,,	5,0
Scherzerianum album grandifl	0,00-20,00	, 4–5 ,	7.0
	6,00-15,00	, 5–6	7,50~
Rothschildianum, mit weiss-	0,00-19,00	extra grosse Schaupflanzen	15,00-
u. rotgefleckten Blüten, pracht-		"viridissima, 3—4 Etagen	6,0
	6.00-25.00		7,5
	0,00-25,00	E 0	10,00-
Andreanum, mit grossen, herz-		extra grosse Schaupflanzen	15,00
förmigen Blättern und grossen	0.00 05 00		10,00
	0,00-25,00	5 Araucaria excelsa in verschie-	
Aralia Sieboldi, bekannte Blatt-	1.00	denen Grössen und Arten, hüb-	63/1 (
pflanze	1,00	sche Zusammenstellung	20,0
	2,00-5,00	Aspidistra elatior, absolut an-	
" foliis varieg., prachtvoll im		spruchslos, gedeiht im Zimmer	
Bau, weissbunte Belaubung, von		vorzüglich	3,00-
grosser Haltbarkeit, ganz be-		" elatior foliis varieg., weiss-	0,00
	3,50 - 6,00	bunte Blätter	5,00-
	6,00-10,00		0,00
" elegantissima, liebt warmen		Asparagus plumosus nanus,	
Standort	4,50-10,00	Zierspargel, starke Pflanzen	0,75-
Araucaria excelsa, Zimmeredel-		extra starke l'flanzen	3,00
tanne, mit 2-3 Étagen	2,00	"Sprengeri, schöne Ampelpflanze	0,75-
3-4	3,00	extra stark	3,00-
4—5 ,,	4,00	"tenuissimus	0,75-
4—5 extra.	5,00	extra stark	2,50-

Azalea indica

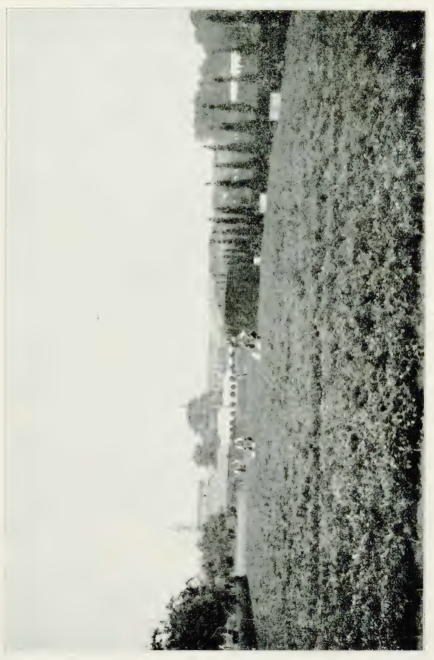
Eine grosse Spezialität unseres Geschäftes, wir kultivieren nur die schönsten und am sichersten zur Blüte gelangenden Sorten.

Azalea Apollo, gefüllt, dunkelscharlachrot, 1. .. Bernard Andrae alba, gefüllt weiss, 3.

- .. Chicago, gef., dunkelrosa mit weiss. Rande, 3. .. De Schryveriana, gef., rosa mit weiss. Rande, 2.

| Azalea Deutsche Perle, weiss gef. Treibsorte, 1. " Dr. Moore, rosa gefüllt, 2

" Empereur du Brésil, rosa gefüllt, mit weissem Rande, 2.



Jac. Beterams Söhne A.=G., Geldern (Rheinland)

Azalea " Ernest Eickhoutte, dunkelrot. gefüllt, 1. " Ernst Thiers, rot, 2. " Helene Thelemann, zartrosa, gefüllt, 1. " Hexe, dunkelkarmin, gefüllt, 1 " Impératrice des Indes, gefüllt, lachsrosa mit weisser Mitte, 2 ., John Liewellyn, gefüllt, zart inkarnat mit weissem Rand, 3. " John Peeters, rot, 2. " La Tempérance, lila, 2. " Le Flambeau, leuchtend karminrot, einfach, 3. " Mad. C. v. Langenhove, gefüllt, weiss, kar-Mad. Hermann Seydel, gefüllt, weiss, kirsch-

Mme. John Haerens, rosa, 1. " Mad. Jos. Vervaene, gefüllt, lachsrosa mit veissem Rand, 1.

" Mad. Petrick, gefüllt, kräftig rosa, 1

Mad. v. d. Cruyssen, halb gefüllt. lebhaft rosa, Treibsorte, 2. " Memoire de Louis v. Houtte,

rosa, grosse Blume mit bläulichem Reflex, 2

Azalea " Niobe, grosse, gefüllte, reinweisse Blume, 2. Paul Schäme, hellkupferrot, gefüllt, 1.

" Paul Weber, gefüllt, rosa mit weissem Rand, 2 " Perle de Genthrugge, reinweiss, gefüllt, " de Ledeberg, weiss, gefüllt mit rosa

Petrick superba, rosa, 1

Pharoilde Mathilde, weiss gef., rot u.gelb gestr. Pink Pearl, rosa, 3 " Président Osw. de Kerchove, gefüllt zart-

rosa mit weissem Rand, 2 " Prof. Wolters, lebhaft rosa, mit weissem,

gewelltem Rand, einfach, 2 .. Raphael, weiss, gefüllt, 3.

Sacuntala, cremeweiss, gefüllt, 2.

Sigism. Rucker, einfach, lilarosa mit weissem Rand, 1

Simon Mardner, gef., lebhaft rosa, Treibs. 1. Talisman, gefüllt, lachsrosa mit weissem

Vervaeneana, gefüllt, rosa mit breitem, weissem Rand. Sehr beliebte Treibsorte, 1.

Vervaeneana alba, weiss, 1 und noch viele andere Sorten.

Von v	orstehender	Sorten schö	ne	Pfl	anz	en,	je	nach	1	Jahre	szei	t, :	in	Knospen	oder Blüte.
														1 St.	RM. 2,00-4,00
Desgleichen	starke Exe	mplare												1 St.	RM. 5,00— 8,00
"	grosse Sch	aupflanzen .												1 St.	RM.10,00-15,00

Azaleen-Büsche, durch Stecklinge vermehrt, Marie Louise, Hexe, Charles Enke, Mad. v. d. Cruyssen La Temperens, John Haerens, schöne Pflanzen, voller Knospen, 15-25 cm Durchm., 1 St. 1,25-2,50

Azalea indica, mit ca. 40-60 cm Stamm und grosser ausgebildeter Krone, voller Knospen, per Stück R.-M. 5,00-10,00

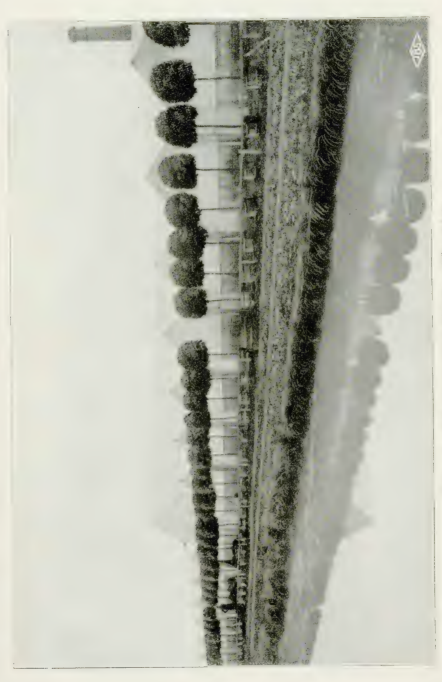
Lieferbar von September bis Mai.

Bambusa aurea, st. Pfl. in Töpfen 2—3 m hoch in Kübeln	1 St. RM. 8,00+15,00 20,00-40,00	Carex acuta
Eegonia hybrida Gloire de Lor- raine, rosa blühend, herrliche Blütenbegonie, Hauptblütezeit		Citrus sinensis, Zimmerorange. Zugleich blüten- und frucht- tragend. Beliebte Zimmerpflanze Clivia miniata
von September bis Mai, "Rex, Blattbegonien. Nur die widerstandsfähigst u schönsten Sorten kultivieren wir. Kräftige	1,50-5,00	Croton in Prachtsorten 6,00—15,00 "Schaupflanzen, 8)—125 25,00—30,00 Cyclamen splendens giganteum, Hybriden, feinste Sorten und
Pflanzen Boronia elatior Bromeliaceen Billbergia rhodocyanea, wider-	1,505,00 3,00-5,00	Farben, gut kultivierte Pflanzen mit Knospen und Blüten, liefer- bar von September bis Mar 1, 1,00 2,00 desgl. extra starke Pflanzen
standsfähige Zimmerpflanze Nidularium Meyendorffi pictum	6,00-10,00 6,00-12,00 6,00-12,00	(Schaupflanzen) 2,50—5,00 "Sämlinge, wüchsige, kräftigePfl., 100St. RM.20,00 lieferbarJanuar
Vriesea splendens Bougainvillea in Sorten Caladium bulbosum in schönsten	7,00—10,00 4,00—6,00	bis Mai; lachsfarben 100 St. 25,00 "Samen, von auserwählten Elite- pflanzen in getrennten Farben od. Mischung 100 Korn RM. 4,00 1000 " " 35,00
Sorten	6,00—10,00 2,50—5,00	Cytisus racemosus Country 2011–2,50 Cytisus racemosus Country 2011–2,001 Dasylirion longifolium in Kibelm 30,00—40,00
Camellia Chandleri elegans, schönste Art mit grossen ge- füllten roten Blüten u. einigen weissen Blumenblättern. Reich		", sterile glaucum in Töpfen 30,00 ", gracile in Töpfen 30,00—60,00 Dracaenen, zum grossen Teil
mit Knospen besetzte Pflanzen, von September an lieferbar, blühende von Dezember bis Frühjahr	3,00-10,00	prachtvoll gefärbte und deko- rative Zimmerpflanzen. Die mit * versehenen Arten sind Warmhaus-Daracaenen, die übrigen Arten sind für kühlen Standort u,
füllt " alba plena, weiss, gefüllt Camellia in Sort., Schaupflanz. in Kübeln oder sehr grossen Töpfen	3,00 - 6,00 5,00 - 12,00 40,00 - 75,00	lieben i. Sommer Standort i. Freien Dracaena Alberti

	1 Stück RM.		1 Stück RM.
Dracaena Baptisti, weiss, rosa,		Nachstehende neuere Hortensien-	16141.
rot gestreift	5,00- 8,00	Sorten sind die Besten. Farbe weiss, rosa, rot, blau. Unser Vor-	
bung, Kopf d. Pflanzen braunrot	1,50- 5,00	rat darin ist sehr gross.	
. cannaefolia	5,00-10,00 5,00-8,00	Avalanche Mme. E. Mouillière	
., Dabro	1,50- 4,00	Blauer Prinz Niedersachsen Elmar Osning	
" Dhanelli, hellgrüne Belaubung " australis aureo-striata, pracht-	2,00- 4,00	Gudrun Pr. Trouffault	
voll gelb gestreift, im Sommer		Helge Rubin Kriemhilde Schön Rottraut	
fürs Freie geeignet	10,00-15,00	La Lorraine Siegfried	
" Doucetti, schmalblättrig, weiss und grün gestreift	7,50 - 25,00	Lanzelot Westfalenkind Loreley u. andere Sorten	
, gracilis, grün mit braunrotem	150 400	Lycopodium	0,75 1,50
Rand	1,50 — 4,00	Maranta Kerchoveana, mitrund.,	
blättrig	5,0010,00	dunkelbr. gefleckten Blättern .	3,00- 5,00
" indivisa, besonders widerstands- fähige Art, sehr schöne Pflanzen		" Lietzei	4,00 - 7,50 $6,00 - 12,00$
30-40 cm hoch	0.75		,
5060 ,, .,	1, 1,50	Metrosideros semperflorens, bekannte, sehr harte Zimmer-	
60 - 70 =	.)	phanze, dunkerrot biunend.	
70-80	2,50 3,	Kräftige Pflanzen mit Knospen, in Buschform	4,00 - 6,00
90-100 ,, ,,	3,50	in Buschform	
100 110 110 120	4, 5,	und starker Krone	1,00 [2,00
120—150 " "	6,	Musa Ensete (Banane). " starke Exemplare	5,00-15,00
extra starke Schaupflanzen in	7,00 -10,00	", " in Kübeln	20,00-30,00
Kübeln . 120 -150 cm hoch	12,	Myrtus, echte Brautmyrte. Kro- nenbäumehen, besonders schön	2,00 - 4,00
" . 150—175 " " " " . 175—200 ", "	15, 20,	"Kronenbäumchen, stärkere Pfl.	4,00 — 7,50
lineata, hellgrün, diese Art kann	~~,	" Pyramidenform, kleinere Pflanz. in Töpfen	1,50- 2,50
man im Sommer auch im Garten aufstellen	3.00 8.00	Ophiopogon Jaburan fol. var.,	, ,
extra starke Pflanzen in Töpfen	3,00— 8,00 6,00—10,00	eine der härtesten Zimmerpflanz.	
do. in Kübeln, bis 1,75 m hoch Marguerite Story, rotgelbbunt,	18,00-20,00	Die Blätter sind gelb gestreift, die Blüten blau. Starke Pflanzen	2,00- 3,00
sehr hart	6,00-10,00	Pandanus Veitchi, weissbunt	5,00 15,00
terminalis. rotbunt Veitchi superba, sehr effektvoll	6,00 10,00	Passiflora in Sorten	5,00 8,00
als Solitärpflanze im Rasen,		Phalangium lin. fol. var.	1,00 - 3,00
in Töpfen, 60-80 cm hoch	6,00 10,00	Phormium tenax, grünblättrig, starke Pflanzen in Töpfen, ca.	
" " 80-100 " " " in Kübeln, 125-150 " " "	15,00	1-1,25 m hoch	6,00-12,00
175-290	22,00 35,00	starke Pflanzen in Kübeln 1,25	20,00 30,00
	45,00	bis 1,50 m hoch	2.1
	50,00	Streifen, dekorativ im Bau, in Töpfen, ca. 1-1,25 m hoch	8,00-15,00
Erica blanda, blüht von August ab, rosa, grossblumig	2,00-4,00	in Kübeln	25,00-40,00
" flammula, gelbblühend	2,50 - 4,00	". Veitchi, grün mit gelben Streifen, etwas niedrig bleibende Art. In	
"gracilis, dklrot blühend, kann leichte Nachtfröste vertragen	125.— 2.80	Töpfen	7,00-12,00
" hiemalis, weiss-rosa blühend .	125, -2,80 $1,50 - 3,00$	In Kübeln	15,00 30,00
" persoluta alba, weissblühend .	1,50— 3,00	Primula obconica, fast immer-	5,00—15,00
Eurya latifolia fol. var., sehr harte buntblättrige Dekorations-		blühende, sehr leicht zu behan-	1.00 0.00
pflanze, empfehlenswert	4,00-15,00	delnde Zimmerprimel	1,00- 2,00
Ficus elastica, Gummibaum , repens, Schlingpflanze	2,50— 6,00 1,00— 2,50 1,00— 2,50	" denticulata / Moose	1,50— 3,00
scandens	1,00 - 2,50 2,50 - 5,00	Tradescantia bengalensis	1,25
Genista Andreana	2,30— 3,00	, discolor	1,50 1,25
monstrosa), Hortensien, rosa-		" discolor " lanceolata " Zebrina multicolor	2,00
blühend. Sehr beliebte Zimmer- pflanzen. Sicher blühende Topf-		Veronica diosmaefolia, empfeh- lenswerte Zimmerpflanze, blüht	
pflanzen von Sept. an lieferbar		zartlila	2,50 - 4,00
Von Januar an mit sichtbaren Knospen	1,00 - 2,00	Vinca major fol. var., buntblätt- riges Immergrün, in Töpfen	
extra starke Pflanzen (Schaupfl.)	2,50- 3,00	kultiviert	1,50- 2,00

Im Winter bis Mai haben wir blühende Primeln, Camellien, Clivien, Cyclamen, Lorraine-Begonien, Azaleen, Hortensien, Rhododendron usw. in Töpfen versandfertig abzugeben.

Preise auf Anfrage.



Lorbeerbäume

Grösste Bestände

Das Beste in Qualität

Auf allen von uns beschickten Ausstellungen wurden uns nur erste Preise zuerkannt. Wir sind in der Lage, das Beste in bezug auf schöne Stämme und dichte, üppige Belaubung zu bieten.

	F	ro	nen	
Dia	Ctomania	:: ho	botasat	municale.

Die Stai	nmhoh	ie bet	rägt zw	ischen			
Kübel u. Krone gemess. 110-125cm							
	[n]	Kübe	ln 1Pa	ar RM.			
40/45 0							
45/50	27	71		40,—			
	99	,	,	50,—			
	99	2	,	55,—			
	22	21		60,—			
	33	91		70,—			
	77	91		75,—			
	29	25		80,			
	0.0	*		85,—			
90/100	39	91		100,—			
	"	22		115,—			
	27	91		140,—			
120/130)?	21		180,—			
130 140		**		200,			
140/160	7	22		240,—			
160/180	19	91		300,			
180/200 200/220	19	91		400,—			

Kronen mit kurzen Stämmen

Die Stammhöhe beträgt zwischen Kühel u Krone gemess 60-100 cm

Aubei u. Mione gemess. 00-100 cm						
	1	In Kübeln 1Pa	ar RM.			
40/45		Kronendurchm.				
45/50	99	99	40,			
50/60	22	97	45,			
60/65	99	77	50,			
65/70	99	97	55,—			
70/75	29	99	65,			
75/80	22	79	70,			
80/85	99	29	75,—			
85/90	11	44	80,			
90/100	19	11	90,—			

Pyramiden

	1	n Küt) e !	n	1	Pa	ar RM
140/160	cm	hoch					55,
160/180	22	22					65,-
180/200	22	97					75,—
200/220	99	22					85,-
220/240	22	27			٠		100,
240/260	22	99				٠	110,
260/280	22	99					150,
280/300	99	94					200,
300/350							250.

Säulen in Küheln

225/250	cm	hoch				175,
250/300	99	29				260.
300/350	22	99				325,
400/600			aı	ıf	Α	nfrage

Büsche, breit in Töpfen 60,70 cm hoch 20, 70/80

/	77	57	-			,
80/100	22	99				28,
00/120	77	17	٠			35.

in Kübeln

80,90 cm	hoch			35,
90/100 "	22			40,
100/120	**			45.
120/130	**			50,

Pyramiden

mit etwa 100 cm Stammhöhe (Kaiserkronen). Gesamthöhe ca. 250 bis 300 cm. Prachtbäume in Kübeln 1 Paar R.-M. 175.— bis 250.

Lorbeer-Kronen und Lorbeer-Pyra-miden in Töpfen zur Weiterkultur in allen Grössen 1 Stück R.-M. 10.— bis 15.

Lorbeerbäume sind im Sommer stets reichlich zu giessen, auch ist im Mai bis Juli ca. alle 14 Tage ein Dungguss mit stark verdünntem Kuhdünger zu empfehlen oder das Bestreuen der Kübel mit ca. 20-30 g Pflanzennährsalz, je nach Grösse des Kübels. Das Beschneiden der Lorbeeren soll im Frühighr vor Beginn des Triebes erfolgen.

Die Ueberwinterung der Lorbeeren kann in trockenen, frostfreien, aber nicht über 80 Wärme haltenden Räumen erfolgen. Sie müssen hier, wenn sie auszutrocknen beginnen, stets begossen werden. Falls die Bäume in einem dunklen Raum, z.B. Keller, gestanden haben, muss man sie im Frühjahr erst allmählich wieder an die Sonne gewöhnen. Die Ueberwinterungsräume sind bei frostfreiem Wetter fleissig zu lüften.

		F			0		T = 0 = 0	6 F1
BRUEEL	ergri					PD E E		I St.
D	pervirens arbo	in neuen				balanhta	Danson	RM
Buxus semj	ervirens arnoi	rescens, ryra	miden, pra	entvone, du		125—150 d 150—175	m hoch	25. 40.
kugelf	örmige Büsche,	ea. 60 cm H	She, ca. 50	em Durchm				12. 18.
Krone	ormige Busche, "nbäumchen, 40- "50 Solitärpflanzen iendem Preisauf rocerasus, Kirs	-60 cm Stam	mhöhe, ca.	35 em K	ronen-Dur	chmesser		12.
	50	70	11 11	50-60	**			15. 20.
ioniferen, spreck	Solitärpflanzen endem Preisauf	in beliebiger fschlag für de	ı Sorten lı n Kübel u	aut Sortime nd das Einj	nt Seite 8 offanzen	36—107 m	iit ent-	
								10.
P	flanzo	ere zu	m I	reib	en '	reibstri	aucher uden	
Diese Pflanz	en sind meist der Wärme und	1-2 Jahre in	Töpfen k	altiviert un	ad derart	zum Tre	iben vort	ereite
Astilbe (Spi	raca) japonica	hybr. Deutse	hland, re	inweiss)	in bester	Sorten:	weiss, ro	sa, ro
	raca) japonica 	Ruein Peach	Blossom,	zartrosa	senr sta 100 St. R	M. 60. –	en a. a. . 1 St R I St	M. 0.7
rataegus n Deutzia gra	ionog. fl. kerm	es. pl., gefüllt	blühender	Rotdorn, P	yramiden			4,50 =
	Lemoine	i						2.50
icentra sp	cilis	tra spectabil	is), träner	ides Herz (Freilandki	ıltur)	. 0,8	2,50
unkia und	fol. var.	. weissblättrig						1.25
ydrangea j aburnum v	paniculata grai ulgare. Goldres n. Treibkeime	ndiflora, gros gen	sblumige I	Hortensie .			3.0	2, 0-6.0
laiblume	n, Treibkeime l	I. Wahl $^{0}/_{0}$ 10, nender Anfel	—, grosse	Mengen, Pr	eis auf Aı	ıfrag	4.0	0-50
runus trile	ba fl. pl., gefi	illtblühender !	Mandelbaui	m				2,50
bes sangu	unda, reichblüh bba fl. pl., gefü unsis fl. albo pl ineum, rote Joh m Treiben geeig	annisbeere .						1.75
T 1 St 6. St 1 St 15.4	MITTER STORE MENT	11116. [([])						1,50
ringa vul	garis-Varietäter lenken an L. S	ı (Flieder). S päth, dunkelı	iehe auch	unter Gehö	lzsorten		1	
Cha	lenken an L. S arles X., dunke I. Lemoine, wei rie Legraye, we	llila blühend iss. gefüllt					4.5	08.0
Mai	rie Legraye, we	eiss, einfach	oeshlumia					
iburnum 0	meelawine, ein pulus sterile, is und Rhodode	Schneeball .	03301411116	00 116 11/	· · · · · ·		2,0	05,0
zarea mon								
		nolle						
nsere Knol 2 cm Durch den beste	lenbegonien zei imesser) hervor en Elitepflanzen	chnen sich du ragend aus, c	rch straffe la wir die Freckene	n Wuchs uselben nur Knollen ver	nd besond aus reine sendbar v	ers grosse r Saat eig on Oktob	Blüten ener Zuc er bis Ap	(bis z ht vo
arben: rot,	rosa, orange, z	iegelrot, weiss	, gelb.	D 34 (195 1	0 Ct D 3	E 9 1/0) C+ D 1	£ 15
B. cris	n 1. Grosse II. " pa, gekräuselt, gefüllte; Farbe	I. Grösse	1 ,,	" 0,20, 1 " 0.30, 1	0 ,, ,,	1,50, 100 2.25, 100) ,, "	12, 18.
Ange	II. " etriebene Knoll	len zum Einp	flanzen in	Töpfe ode	r zur geei	m, 100 gneten Ze	"t auf Be	eete z
einfa	n März bis Jun ichbl. u. crispa ((gekräuselt)						
in ob gefül	oigen Farben . It blühend	18	tück RM.	0.40. 10 Stü 0.50, 10	ck RM. 8	50, 100 s 50, 100	tück RN	1. 30, 40,
	Gloxi	nien	Bestes F	arbenspiel,	in trocket	en Knoll	111	
Kr	iollen I. Grösse	I Stüc	k RM. 0.3	30, 10 Stück	RM. 2,	50, 100 St	ück RM	
	" II. "	1 "	,, 0,	25, 10 ,,	,, 2,	—, 100	11 31	16,
		C. I 1 :						

Gladiolen (Gladiolus)

Gladiolus gandavensis in feinsten Farben, weiss, rosa, rot, gelb, orange, lila, blau usw.
... primulinus, wie vorige, in lockeren Rispen 10 St. R.-M. 2,—, 100 St. R.-M. 15,—

Montbretien (rocosmiaeflora, mit zierlichen, rötlich-orangen Blütenrispen, 1 St. 5 Zwieb. R.-M. 9,50, 10 St. 50 Zwieb. R.-M. 4,50

Frachisatze ab Geldern Gewähr)

Die angegebenen Sätze verstehen sich für gewöhnliches Frachtgut oder für Eilgüter, die zum Ausnahmetarif befördert werden; als solche gelten alle Baumschulenartikel, sofern sie nicht in Kübeln oder Töpfen stehen und die einzelnen Kollis nicht über 3,50 m lang sind und nicht mehr als 150 kg wiegen. Für Kollis, die diese Masse überschreiten, wird bei Eilgutbeförderung das doppelte der untenstehenden Sätze erhoben, desgleichen für Sendungen, welche Pflanzen in Kübeln oder Töpfen enthalten. Derartige Sendungen liefern wir darum stets als Frachtgut auf, sofern der Besteller nicht ausdrücklich Eilgutsendung verlangt, oder wenn Eilgutsendung nicht durch Kälte oder grosse Hitze bedingt ist. Waggonladungen, welche nur Baumschulenartikel enthalten, werden stets als Eilgut zum Frachtgutsatze befördert.

Ascharsleben								
K. K. K. K. K. K. K. K.		11 100	1 5000	1 10 000		100	5000	1.10.000
R. M. R. M								
Aachen 2,51 45, 72, Leipzig, Bay, Bhf, 8,26 138, 221, 24								
Arnsberg i. W. 3,20 36,—89,—89,—89,—89,—89,—89,—89,—89,—89,—89	A made and			70	Tolonia Den Die			
Arnsberg i. W. 3,20 36,—89,—89,—89,—89,—89,—89,—89,—89,—89,—89	Aachen							221,-
Ascharsfenburg 6,65 102,50 184,— Lindau, Stadt 5,83 99,56 159,50 254, Aschersben 7,20 121,50 194, Aschersben 7,20 121,50 121,50 194, Aschersben 7,20 121,50 121,50 194, Aschersben 7,20 121,50 121,50 121,50 124,50	Amenatem				Liegnitz			271,—
Ascharsleben	Arnsberg i. W	3,20		89,—		4,37	75,-	120,-
Aschersleben 7,20 121,50 194,— Ludwigshafen, H. B. 5,83 9,50 159,— Ludwigshafen, H. B. 5,83 9,50 159,— Baden-Badden 7,08 119,50 191,— Magdeburg, H. B. 7,19 121,— 193,— Barmerg 7,98 1345,0 214,— Mainz, H. B. 5,02 86,— 138, Barmen, H. B. 2,06 36,— 58,— Manheim, H. B. 5,92 101,— 161,— Bassel 8,84 148,— 238,— Mühhusuen i Thür, 6,63 113,— 181,—	Aschaffenburg		102,50	164,—	Lindau, Stadt	9,56	159,50	
Augsburg 9,22 154,50 246, Lübeck 7,36 124,50 199, 193, Bamberg 7,98 134,50 214, Mainz, H. B. 5,02 86, 198, Barberg 7,98 134,50 214, Mainz, H. B. 5,02 86, 188, Basel 8,84 148, 228, Mühlhausen i. Thür. 6,63 118, 181,	Aschersleben	7.20	121.50	194.—		5.83		
Baden Bander		9 22			Liibeck	7.36		
Barmen, H. B. 2,06 36,		7.08			Magdeburg H B	710		
Barmen, H. B. 2,06 36,		700						
Basel 8,84 148,-2 238,-3 Mühlhausen i. Thür. 6,63 113,-3 181,-3 244,-4 Mühleim a. d. Ruhr 1,51 228,-44,-4 München, H. B. 9,88 161,-2 258,-4 München, H. B. 9,86 141,-2 29,50 39,-3 38,-3	Damberg							
Bautzen								
Berlie Hmb.u.Lehrt.Bhf. 8,46 141,50 226,— München, H. B. 9,68 161,— 258,— 165,— 104,— Münster i. W. 2,44 44,50 71,— Münster i. W. 2,44 44,50 39,— Münster i. W. 2,45 39,— Münster i. W. Münster i. W. 2,45 39,— Münster i. W. 2,44 44,50 39,— Münster i. W. 2,45 39,— Münster i. W. 2,44 44,50 39,— Münster i. W. 2,44 44,50 39,— Münster i. W. 2,40 44,— Münster i. W. Mü							113,-	
Bielefeld				254,-			28,—	
Bingen	Berlin Hmb.u.Lehrt.Bhf.			226,—	München, H. B	9,68	161,—	
Bingen	Bielefeld	3,74	65,—	104,-	Münster i. W	2,44	44.50	71.—
Boch um, H. B. I,95 34,50 54,- Neuss I,34 24,50 39,20 Braunschweig, H. B. 6,15 104,50 167,- Nürnberg, H. B. 8,54 144,- 229,- Bremen, H. B. 5,23 89,50 142,- Oldenburg i. O. 4,86 83,50 133,- Cassel 5,49 93,- 149,- Oppeln 10,69 178,- 285,- Cohennitz, H. B. 8,94 150,- 240,- Paderborn 3,97 68,50 109,- Coburg 8,15 136,50 219,- Passau 9,98 166,- 265,- Dortmund, H. B. 2,25 40,- 64,- Passau 9,98 166,- 265,- 109,- Dresden, Altstadt 9,21 154,50 246,- Rathenow 7,75 130,- 208,- Düren 2,28 41,- 65,- 46,- Rathenow 7,75 130,- 286,- Eiberfeld 1,99 36,- 5	Bingen	4.57	101.50	162.—	München-Gladbach	1.42	26 -	41'
Braunschweig, H. B. 6,15 104,50 167,— Neu-Ulm 8,54 144,— 229, Bremen, H. B. 5,23 89,50 142,— Oldenburg i. O. 4,86 83,50 133, Cassel 5,49 93,— 149,— Oppeln 10,69 178,— 285,— Chemnitz, H. B. 8,94 150,— 240,— Paderborn 3,97 68,50 109,— Paderborn 3,97 68,50 109,— Paderborn 3,97 68,50 109,— Paderborn 4,84 82,50 132,— Oppeln 10,69 178,— 285,— Object, R. B. 5,55 94,50 151,— Pyrmont 4,84 82,50 132,— Darmstadt, H. B. 5,55 94,50 151,— Pyrmont 4,84 82,50 132,— Dresden, Altstadt 9,21 154,50 246,— Ratibor 10,83 181,— 289,— Düsseldorf, H. B. 1,51 28,— 44,— Rheine 2,85 51,— 81,— Düsseldorf, H. B. 1,51 28,— 44,— Recklinghausen, H. B. 1,55 34,50 54,— Regensburg 9,119 153,— 245,— Eisenach 6,82 115,— 184,— Recklinghausen, H. B. 1,95 34,50 54,— Regensburg 9,119 153,— 245,— Ressen, H. B. 1,64 29,50 47,— Salzburg 10,32 171,50 294,— Freiburg i. B. 8,17 136,50 219,— Freiburg i. B. 8,17 136,50 219,— Freiburg i. B. 8,17 136,50 219,— Schneidemühl 10,25 170,— 273,— Schwerin, Mecklenburg 9,10 136,— 274,— Freiburg i. B. 8,17 136,50 219,— Siegen 14, 86 83,50 133,— Soest 3,07 54,50 87,— Gelesenkirchen 1,72 31,— 49,— Goslar 6,20 105,— 168,— Steudal 9,30 158,— 254,— Rammin Westf. 4,84 83,50 133,— Soest 3,07 54,50 87,— Gleiswitz 10,83 181,— 289,— Steudal 9,50 158,— 254,— Rammin Westf. 4,86 83,50 133,— Soest 3,07 54,50 87,— Gleiswitz 10,83 181,— 289,— Steudal 9,50 158,— 254,— Rammin Westf. 4,86 83,50 133,— Soest 3,07 54,50 87,— Gleiswitz 10,83 181,— 289,— Steudal 9,50 158,— 254,— Rammin Westf. 4,86 83,50 133,— Soest 3,07 54,50 87,— Gleiswitz 10,83 181,— 289,— Steudal 9,50 158,— 254,— Rammin Westf. 4,86 84,50 69,— Struubing 9,50 158,— 254,— Hammin Westf. 4,86 84,50 69,— Struubing 9,50 158,— 254,— Hammin Westf. 4,95 86,— 135,— 144,— 1420,— 192,— Steudal 9,50 158,— 254,— Rammin Westf. 4,95 86,— 135,— 144,— 1	Bochum, H. B.	1.95	34.50					
Braunschweig, H. B. 6,15 104,50 167,— Bremen, H. B. 5,23 88,50 142,— 278,—				73'—	Nen-IIIm			
Bresnau West 10,43 89,50 173,— 278,— 149,— Oldenburg i, O. 3,33 58,50 133,— Cassel 5,49 93,— 149,— Oppelm 10,69 178,— 285,— Chemnitz, H. B. 8,94 150,— 240,— Paderborn 3,97 68,50 109,— Paderborn 9,98 166,— 265,— 260,— Passau 9,98 166,— 265,— 260,— Passau 9,98 166,— 265,— 260,— Passau 9,98 166,— 265,— 260,— Paderborn 10,68 150,— 240,— Passau 9,98 166,— 265,— 260,— Paderborn 10,68 150,— 240,— Passau 9,98 166,— 265,— 260,— Paderborn 10,68 150,— 260,— Passau 9,98 166,— 265,— 260,— Passau 9,98 166,— 265,— 260,—	Brannechweig H R			167				994
Breslau West				149				
Bresau West 10,45 175,	Drealey West			970	Oldenburg i. O			
Cassel						3,33	58,50	93,—
Coblenz, Rhb. 3,57 61,50 99,— Passau 9,98 166,— 265,— Coburg 8,15 136,50 219,— Passau 9,98 166,— 265,—				149,-	Oppeln	10,69	178,-	285,—
Coblenz, Rhb.					Paderborn	3,97	68,50	109.—
Coburg						9.98		265 —
Darmund H. B. 2,55 40,- 64,- 8 246,- Rathenow 7,75 130,- 298,				219,—	Plauen i. V., n. Bb.			
Dorring	Darmstadt, H. B		94,50	151,—				
Dresden	Dortmund, H. B	2,25	40,—	64,—		7.75		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Dresden, Altstadt	9,21	154,50	246,—				200,
Düsseldorf, H. B 1,51 28,— 44,— 65,— Recklinghausen, H. B. 1,95 34,50 54,— 24,— 86,— 8,— 16,— 8,— 16,— 8,— 16,— 8,— 16,— 8,— 16,— 8,— 16,— 8,— 14,— 8,— 14,— 8,— 14,— 8,— 14,— 8,— 14,— 8,— 14,— 8,— 14,— 28,— 8,— 14,— 8,— 14,— 28,— 44,— 8,— 8,— 14,— 28,— 8,— 8,— 14,— 27,3 273,— 273,— 273,— 273,— 273,— 273,— 273,— 273	Duisburg	1.37	25		Phoine			200,-
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			28					
Eisenach 6.82 $115, -184, -$		2.28	41.—	65.—				
Elberfeld				184 -				245,-
Emden 5,11 87,50 140,— Salzburg 10,32 171,50 274,— Salzburg 10,32 171,50 274,— Shensburg 8,52 144, 229,— Schleswig 8,18 137,50 220,— Frankfurt a. M. 5,45 92,50 148,— Schneidemühl 10,25 171,50 212,— Gelsenkirchen 1,72 31,— 49,— Schwerin, Mecklenburg 7,91 132,50 212,— Glessen 4,86 83,50 133,— Schwerin, Mecklenburg 7,91 132,50 102,— Gleswer 10,83 181,— 289,— Soingen 1,96 34,50 54,— Görlitz, Bez. Breslau 9,78 162,50 260,— Speyer, H. B. 6,11 103,— 165,— Goslar 6,20 105,— 168,— Stendal 7,35 123,— 199,— Gotha, H. B. 7,14 120,— 192,— Stendal 7,35 123,— 199,— Gotha, H. B. 7,14 120,— 192,— Stendal 7,35 123,— 199,— Halle a. d. S. 7,70 129,50 206,— Straubing 9,50 158,— 253,— Hamburg, H. B. 6,58 111,50 179,— Stuttgart 7,53 126,50 202,— Hamm i. Westf. 2,73 48,50 78,— Stuttgart 7,53 126,50 202,— Hamm westf. 2,73 48,50 78,— Swinemünde 9,87 164,50 262,— Hamnover Nord 5,37 91,50 147,— Unna 2,60 46,50 74,— Ingolstadt 9,12 152,50 244,— Unna 2,60 46,50 74,— Ingolstadt 9,12 152,50 244,— Viersen 1,04 19,50 31,— Niterbog 8,46 141,50 226,— Wanne 1,78 31,50 51,— Kaiserslautern, H. B. 5,68 96,50 154,— Weimar (Thür, 7,70 129,50 206,— Strasband, Süd 5,04 86,— 138,50 11,50 11,— Wiesbaden, Süd 5,04 86,— 138,50 151,— Königsberg Pr. 11,10 185,— 295,— Worms 5,53 94,50 151,— Konstanz 9,16 153,— 245,— Würzburg 7,18 121,— 193,— 193,— 193,— 193,— 193,— 193,— 194,50 151,— 193,— 195,00 153,— 245,— Würzburg 7,18 121,— 193,— 193,— 193,— 194,50 151,— 19		1 49		56 —	Remscheid			62,-
Essen, H. B.			87.50		Rostock	8,74	146,50	234,-
Schleswig State			29.50		Salzburg	10,32	171.50	274.—
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				990				220
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			00:0	140	Schneidemühl			273 -
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								219
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								107
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1,72						107,-
Görlitz, Bez. Breslau 9,78 162,50 260,— Speyer, H. B. 6,11 103,— 165,— Goslar 6,20 105,— 168,— Stendal 7,35 123,— 199,— Goslar 8,24 120,— 192,— Stendal 7,35 123,— 199,— Hagen i. W. 2,42 43,50 69,— Straibund 9,56 159,56 254,— Halber a. d. S. 7,70 129,50 206,— Straibung 9,50 158,— 253,— Straibung 9,87 164,50 202,— Unna 2,60 46,50 74,— Unna 2,60 46,50 74,					Calingan			
Goslar 6,20 105,- 168,- Stendal 7,35 123,- 199,- Gotha, H. B. 7,14 120,- 192,- Stettin 9,56 159,50 254,- 249,- 43,50 69,- Stralsund 9,32 156,- 249,- 249,- 249,- 43,50 69,- Straubing 9,50 158,- 253,- 249,- 48,0 78,- 129,50 206,- Straubing 9,50 158,- 253,- 253,- 48,50 78,- Stuttgart 7,53 120,50 202,- 202,- Hamm i. Westf. 2,73 48,50 78,- Swinemünde 9,87 164,50 262,- 202,- Hannover Nord 5,37 91,50 147,- Trier 4,95 85,- 135,- 135,- 147,- Trier 4,95 85,- 135,- 145,- 147,- Trier 4,95 85,- 135,- 145,- 149,- 149,- 149,- 149,- 149,- 149,- 149,- 149,-	Gleiwitz							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						7 25		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Goslar		105,-					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Gotha, H. B	7,14	120,-	192,-				254,-
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$		2,42	43,50	69,—				
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$		7.70						
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$		6.58		179				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Hamm i. Westf.				Swinemunde	9,87	164,50	262,—
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Hannover Nord							135,—
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		7.77				2,60		
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					Wante	7,70		
						7,70		
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		6,67				-,89		27,-
Königsberg Pr. . 11,10 185,— 295,— Worms . 5,53 94,50 151,— Konstanz . 9,16 153,— 245,— Würzburg . 7,18 121,— 193,—								
Konstanz 9,16 153,— 245,— Würzburg 7,18 121,— 193,—	Köln (Gereon)					5,-		
Konstanz 9,16 153,— 245,— Würzburg 7,18 121,— 193,—	Königsberg Pr				Worms	5,53		
	Konstanz			245,	Würzburg	7,18		
	Krefeld	-,97	18.50	29,	Zwickau	8,88	149,50	239,—

Inhalfsverzeichnis

Caita	Coito I	Seit
Seite 13-18 Ahorn 37, 38, 43, 45, 46, 49, 50, 77, 81 Akazien 41, 46, 47, 68, 69, 77,	Seite	
Aepiel	Gewächshauspflanz. 153-159	Paeonien(Pfingstrosen) 64,13
Ahorn 37, 38, 43, 45, 46, 49, 50,	Gewürzstrauch 53	136
77. 81	Gladiolen 159 Gleditschia 40, 60 Gloxinien 159 Glycinen 81 Götterbaum 38, 45, 50 Goldregen 47, 62	Palmen
Akazien 41, 46, 47, 68, 69, 77,	Gleditschia 40 60	Pappeln 40 43 45 46 47 6
85	Glovinian 159	66 77
	Olin	Pfeifenblatt
Alleebäume 37—43	Glycinen 81	Preirenblatt
Andromeda 107	Götterbaum 38, 45, 50	Pfeifenstrauch 64, 6
Aprikosen 27, 28	Goldregen 47, 62	Pfirsiche 26 27 5
Arglion 153		Pflanman 9
Araukarien	Hamshutton 90	Dhlam 19
Araukarien 88, 135	Hagebutten	Fn10x
Asparagus	Hainbuchen 45, 47, 53, 77, 81,85	Platanen . 40, 43, 45, 65, 7
Aspidistra 153	Haselnüsse 30, 55, 77	Primula obc 15
Astilbe 159	Heckenpflanzen 81-85	
Anauha	Hoiston A5 A6	
Astilbe	Heister 45, 46 Hibiscus 50 Himbeeren 30—32, 69 Holunder 69, 70, 77 Hortensien 60, 156	Quitten 28, 56, 82, 8
Azalea furs Freie . 108, 109	Hibiscus	Paincelanden 0
" fürs Zimmer . 153, 155	Himbeeren 30—32, 69	Reineclauden 2
	Holunder 69, 70, 77	Rhabarber, 3
Baumarten zum Anpflanzen	Hortensian 60 156	Rhododendron 116, 11
für Holzgewinnung . 46	1101101151011	Rhabarber
Regonian-Knollen 150		Rotbuchen siehe Buchen
Desharitana 50 01 04 05	llex 84, 113	Detailed Stelle Duchen
Derberttzett . 52, 81, 84, 85	llex	Rotdorn 39, 45, 56, 8
Begonien-Knollen 159 Berberitzen . 52, 81, 84, 85 Birken . 39, 45, 46, 47, 52, 77,	ImmergrünePflanzen107—117	
	do in Kiiheln 150	Schirmtannen 10
Birnen 19 - 93	do. in Kübeln 159 Iris 134, 135	Schlingpflanzen 78 8
Bocksdorn	1118 134, 135	Sahlingrosen 197 19
Birnen		Schirmtannen 10 Schlingpflanzen 78-8 Schlingfosen 127, 12 Schneeball 74, 8 Schneebeere 71, 7 Seerosen 140, 14 Silberficht (Silbertannen) 10 Saltärbärnen 10
Brombeeren 32, 69	Jasmin 61, 64, 65	Schneeball
Buchen . 39, 45, 46, 47, 58.	Jasmin 61, 64, 65 Johannisbeeren 33, 34, 68, 82	Schneebeere 71, 7
77, 82, 85	Junge Heckenpflanzen 85	Seerosen 140 14
Ruyng 84 100 111		Silberfight (Silbertannen) 10
in Wilhalm 150	** 1 1	Callettable and a
" in Kubein 159	Kalmie 113	Somarbaume 4
Conno 140	Kamellie 155	Spargelpflanzen 3
Canna 142	Kastanien . 38 43 45 50	Spiraeen 71. 8
Cedern 88, 89	Kalmie 113 Kamellie 155 Kastanien 38, 43, 45, 50 "essbare 39, 53, 77 Kiefern 101 Kirschäpfel 28, 63 Kirschen 23-24 Kirschlorbeer 85, 116 "in Kübeln 159 Konifern 86, 107	Solitärbäume
Citrus	771-6	Standangawaahaa 190 14
Clematia 80	Kielern 101 - 105	Gradulengewachse . 123—14
Clivian	Kirschäpfel 28, 63	Strassenbaume 31-4
Clivien . 155 Coniferen . 86—107 Cyclamen . 155 Cypressen . 84, 89—95	Kirschen 23—24	
Confieren 86-107	Kirschlorbeer 85 116	Tamariske
Cyclamen 155	in Vilhaln 150	Tannen 86 8
Cypressen 84, 89—95	" III Kubetii 100	Towns U5 109 10
	Knollen-Gewachse129-143,159	1axus
Dahlien 142, 143	Koniferen 86-107	Thuya 85, 105—10
Dekorationspflanzen 159	Kornelkirschen 29, 55, 77, 81	
Deutzien 57 99	Kugalhauma 37_43	Trauerbäume 46-4
Dekorationspflanzen . 159 Deutzien . 57, 82 Douglastannen . 103 Dracaenen . 155—156	Kornelkirschen 29, 55, 77, 81 Kugelbäume	Trauerbäume .46-4 Treibpflanzen . 15 Trompetenbaum .39, 5 Tulpenbaum .6
Douglastannen 103		Tremphanzen
Dracaenen 155-156	Lärchen 47, 98	Trompetenbaum 59, 5
Ebereschen 29, 41, 43, 46, 47.	Lambertsnüsse 30	Tulpenbaum 6
	Lebensbaum 85 105-107	
70	Liqueter 69 89 05	Ulmen 42, 43, 46, 48, 73, 74, 77
Edeldahlien 142, 143	Tilian	84. 85
Edelreiser	Lillen	04, 00
Efeu 80 111 113	Lambertsnüsse 30 Lebensbaum	
Eiben 95 102 105	84	Wacholder 95—98
Figher 41 49 46 67 77	Lorbeerbäume 158	
E. H. 45, 40, 67, 77		heister 45 4
Erdbeeren 34—36	Balamalian 115	Walniissa 90 40 48 8
Erica fürs Freie 111	Wagnonen	Wannan dana - 20, 40, 40, 0
Edeldahlien 142, 143 Edelreiser 36 Efeu 80,111,113 Eiben 85, 103-105 Eichen 41, 43, 46, 67, 77 Erdbeeren 34-36 Erica fürs Freie 111 " Zimmer 156	Mahonien 52, 84, 85	wasserpnanzen 14
Erlen 38, 39, 45, 46, 47, 50, 51,	Magnolien	Wald- und Alfeebaum- heister 45, 44 Walnüsse 29, 40, 46, 6 Wasserpflanzen 144 Weiden 47, 69, 77 Weidenstecklinge 37, 81, 85 Weissbuchen 57, 57 81, 85 Weissbuchen 67, 77, 81
77	Mandeln	Weidenstecklinge 30
77	Maranan 90 53 77	Weigelien 57 5
Eschen 39, 40, 41, 43, 45, 46, 47, 59, 77	Marchell	Woleshuchen 45 47 59 77
47, 59, 77	Mauroeeren 34, 41, 04, 77, 82	Weissbuchen 40, 47, 55, 77
Essighaum	Meerrettich 36	81, 85
Eurya	Mispeln 28	Weissdorn 39, 45, 56, 77, 8
Essigbaum	Mirabellen 96	Weissdorn 39, 45, 56, 77, 8 Wildlinge
	Monthratia 150	Wilder Wein 78 8
" fürs Zimmer 159	Montoretta 109	11 11401 11 0111 10, 0.
Fighten 84 95 00 101		
### 1115 Freie 142 ### 152 Zimmer 152 ### 152 ### 152 ### 152 ### 152 ### 152 ### 152 ### 153 #### 153 #### 153 ### 153 #### ##### ##### ##### ##### ##### ####	Moorbeetpflanzen . 107-117	Zellernüsse 30
Fileder 72, 82	Musa 156	Zieräpfel 28, 47, 63, 6
Flügelnuss 41, 45, 67		Zierhirnen 6
Frachtsätze 160	Nadelhölzer 86-107	Ziowkiwachan 40 45 47 00 m
Coinchlatt CO CO Ct 110		Zierkirschen 40, 45, 47, 66, 7
Octasonate 00, 00, 04, 110	Nymphaeen 140, 141	Zierbäume u. Sträucher 48-78
Gehölze zur Anlage v. Schutz-		Zimmertannen 15
hecken, Fasanerien, Vo-	Obstwildlinge 36	Zellernüsse
gelschutz	Orchideen 152	Zwiebelgewächse 199_14





36. Jahresversammlung der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft Geldern, 6. VIII. 1928

Postkarte

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)